

BUNBUKU

MADE IN JAPAN SINCE 1918

PRODUCT CATALOGUE

ぶんぶくプロダクトカタログ

ゴミ箱・傘たて・回収ボックス・灰皿・サインスタンド・パーティションスタンド



気づき 考え 楽しもう

「気づき」 感性をはたらかせて、言語化されない潜在的なニーズまで想像する。
「考え」 ものごとの本質を掘り起こすように探求する。
「楽しもう」 豊かな発想で、互いに高めあっていく。

「気づき 考え 楽しもう」から広がるイメージを共有し、創業以来歩んでまいりました。さらにお客様のお役に立てるようこの言葉をスローガンに掲げ環境備品メーカーとして世の中に新しい価値・ちょうどいい快適さを提供できるよう努力してまいります。

主要素材のご紹介

弊社では様々な御要望にお応えできるよう各種素材を用意しております。

掲載以外の素材や仕上げ等についてもお応えできますので、お問い合わせくださるようお願いいたします。

ステンレス



ステンレス
ヘアライン仕上
(SUS304
180HL仕上)

ステンレス
ミラー仕上
(SUS304
400仕上)

ステンレス
No.4
(SUS430)

ステンレスパンチング
(穴径の3ピッチ5
60°チドリ開孔率33%)

粉体塗装

電気亜鉛メッキ銅板に粉体塗装を施しています。



ネオホワイト アイボリー サテンクリーム サテングレー サテンブラック シルバーメタリック

アクリル焼付塗装

弊社の使用する塗料はホルムアルデヒド放散等級の最上位規格であるF☆☆☆☆（フォースター）に準拠しております。
電気亜鉛メッキ銅板にアクリル焼付塗装を施しています。メラミン塗装より耐久性があります。

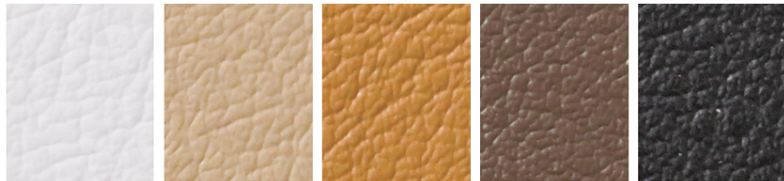


ネオホワイト (日塗工：N-90) アイボリー (日塗工：25-90C) グレー (日塗工：45-60B) ブラック (日塗工：N-10 半艶) イエロー ブルー シャイニーレッド ベリーピンク ライムグリーン



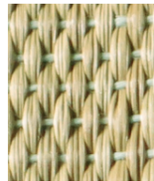
アイスブルー タールグレー ベージュ ライトピンク ダークブラウン ライトブラウン レッド グレー シルバーメタリック

レザー



ホワイト ライトブラウン ミディアムブラウン ダークブラウン ブラック

い草



い草

主要素材のご紹介

MDF+ 突板貼



ライトブラウン ミディアムブラウン ダークブラウン

MDF+ ウレタン塗装



ネオホワイト ダークブラウン シルバー

化粧板



ライトブラウン AICA TJY2010K ミディアムブラウン AICA TJ-2041KQ98 ダークブラウン AICA TJ-2021KQ98

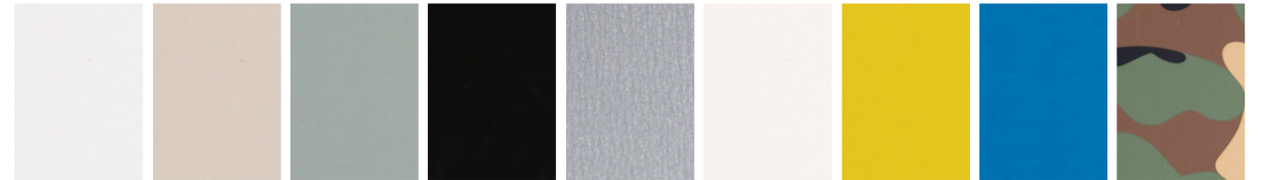
化粧フィルム



ライトブラウン AICA VW-2010A ミディアムブラウン AICA VW-2041A ダークブラウン AICA VW-2021A

印刷材

ティンフリー銅板に金属印刷を施しています。



ホワイト アイボリー グレー ブラック シルバーメタリック マットホワイト イエロー ブルー ウッドランド

印刷材ウェーブ

ティンフリー銅板に金属印刷を施したあとに、ウェーブ形状を成型しています。



アイスブルー シャイニーレッド レッド ライトオーク ミディアムオーク ダークオーク ホワイト ブラック シルバーメタリック

ポリプロピレン



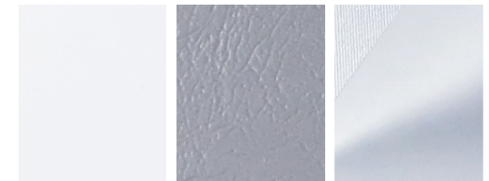
透明

トタン



トタン

傘袋



ホワイト シルバー 半透明

BASIC PARTS SPEC

ベーシックパーツスペック

ゴミ箱をはじめ各種回収ボックスに付属する中容器です。



プラ段
材質：PP 段ボール
ポリプロピレン製段ボールを使用し
た軽量かつ頑丈な中容器です。



パイプラック
材質：強化ビニール/ABS 樹脂
樹脂パイプを組んだ軽量のラック
です。ポリ袋を掛けて使用します。



中容器
材質：PP
樹脂で一体成型された箱形あるいは円筒形
の容器です。



ポリタンク
材質：PE
20ℓの液体回収専用容器です。



中缶 (角型)
金属製かつ平面断面形状が四角形あるいは丸形の容器
です。
内部に漏水対策を施しています。



中缶 (丸型)

スモーキング & ロータリー ベーシックパーツ

ゴミ箱や灰皿スタンド等の環境備品に求められる機能性や耐久性、そしてメンテナンス性を考慮した標準パーツです。

スモーキング灰受皿

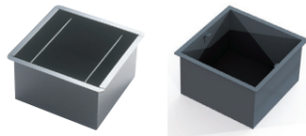
スモーキングスタンド等に付属の灰受皿には、耐久性に優れたステンレス製と、コストパフォーマンスに優れた亜鉛メッキ鋼板 (トタン) 製などがあります。

ステンレス灰受皿



材質・仕上：SUS304 アクリル焼付塗装 黒
板厚：t=0.7

亜鉛メッキ鋼板灰受皿



材質・仕上：SUS304 アクリル焼付塗装 黒
板厚：t=1.2



材質・仕上：亜鉛メッキ鋼板 (トタン) 生地色
板厚：t=0.5

ロータリートップパーツ

平タイプ (角剛用) 落とし式



回転蓋のみの蓋枠なしタイプです。厚板のため変形しにくく耐久性があります。またサイズも自由に設定できます。

平トップタイプ (角剛用) カブセ式 平トップタイプ (丸剛用) カブセ式



オーソドックスな回転式で、蓋枠と回転蓋が一体になっています。回転蓋は手を傷めることのないよう縁を丸め加工してあります。

スモーキングトップパーツ

目皿タイプ (角剛用) 落とし式



一枚板に適正な目穴を施した最もオーソドックスな形状です。サイズや目穴の数などを変更することもできます。

バータイプ (角剛用) カブセ式



ステンレスのバーを並列に配置し、タバコの火を消しやすくした従来からのタイプです。バーを丸パイプに変更することもできます。

平トップタイプ (丸剛用) カブセ式



オーソドックスなスリ鉢状の灰皿トップです。中央の穴より内部に吸い殻を落とし込みます。

上記掲載の主要素材は印刷のため、実際の色と多少異なることがありますのであらかじめご了承ください。

INFORMATION

ゴミ袋について

弊社のゴミ箱には市販のゴミ袋がお使いいただけます。ゴミ袋を選ぶ際は、容量だけでなく、間口・高さ寸法をご確認ください。**ゴミ箱の容量とゴミ袋の容量は必ずしも一致しません**ので、ご注意ください。

表はゴミ袋の容量と寸法をまとめたものです。実際には袋メーカー各社寸法にばらつきがございますので、ゴミ袋購入の際はご確認の上ご利用されることをお勧めいたします。また、自治体指定のゴミ袋と表の寸法が異なる場合があります。あくまで参考としてご利用ください。



ゴミ袋容量 - 寸法対応表

容量 (単位:ℓ)	間口 (W+D) (単位:mm)	高さ (H) (単位:mm)
7	320	380
10	450	500
15	450	550
20	520	600
30	500	700
45	650	800
70	800	900
80	800	1000
90	900	1000
100	1000	1000
110	1000	1100
120	1000	1200
150	1300	1200

※本カタログでの袋容量表記は上記の表をもとに割り出してあります。

カタログの見方

商品名・タイプ **品番**

商品画像 同型の商品を 1 アイテムピックアップしています。

商品図面 幅 (W) × 奥行 (D) × 高さ (H) の主要寸法と投入口や回転蓋、中容器や灰受皿が付属する場合はその寸法を記載しています。(単位: mm)

商品仕様 仕様の中でも特にお客様にとって有益な情報をピクトで表しています。

ピクト 材質・仕上、板厚、質量、中容器等付属品詳細など、商品の仕様を表しています。

カラー 本体材質、仕上げあるいは塗装色を表示しています。

梱包単位 1 梱包あたりの入数を示しています。

JAN コード 本カタログの JAN コードはメーカーコード (4976511) を省略して記載しています。実際の JAN コードはメーカーコードに商品固有のコードを加えたものとなります。

商品名・タイプ **品番**

角型ロータリー購入 B ライン

材質・仕上: ステンレス HL 仕上 (RSL-Z-2 のみ) / 亜鉛メッキ鋼板アクリル塗装 (※) ABS 樹脂
板厚: (本体) t=0.5, (回転蓋) t=0.4, (脚) t=0.8 (RSL-Z-2 のみ) / t=0.4
質量: 2.7kg/3.2kg (RSL-Z-2 のみ)
付属品: 無し

材質・仕上: ステンレス HL 仕上 (RSL-Z-2B のみ) / 亜鉛メッキ鋼板アクリル塗装 (※) ABS 樹脂
板厚: (本体) t=0.5, (回転蓋) t=0.4, (脚) t=0.8 (RSL-Z-2B のみ) / t=0.4
質量: 2.7kg/3.2kg (RSL-Z-2B のみ)
付属品: 無し

材質・仕上: ステンレス HL 仕上 (RSL-Z-2N のみ) / 亜鉛メッキ鋼板アクリル塗装 (※) ABS 樹脂
板厚: (本体) t=0.5, (回転蓋) t=0.4, (脚) t=0.8 (RSL-Z-2N のみ) / t=0.4
質量: 3.7kg/4.2kg (RSL-Z-2N のみ)
付属品: 中缶

タイプ **カラー** **品番** **JAN**

タイプ	カラー	品番	JAN
角型	ステンレス仕上	RSL-Z-2	497651140022
	グレー	RSL-201	497651140030
	アイボリー	RSL-203	497651140034
	ブラック	RSL-204	497651140036
ロータリー購入 B ライン	シルバーメタリック	RSL-207	497651140098
	ネオホワイト	RSL-208	497651140108
	ステンレス仕上	RSL-Z-2B	497651140200
	グレー	RSL-201B	497651140205
袋止め付	アイボリー	RSL-203B	497651140210
	ブラック	RSL-204B	497651140212
	シルバーメタリック	RSL-207B	497651140214
	ネオホワイト	RSL-208B	497651140215
中缶付	ステンレス仕上	RSL-Z-2N	497651140305
	グレー	RSL-201N	497651140310
	アイボリー	RSL-203N	497651140315
	ブラック	RSL-204N	497651140316
袋止め付	シルバーメタリック	RSL-207N	497651140317
	ネオホワイト	RSL-208N	497651140318

製品仕様ピクト

G 「グリーン購入法適合商品」... グリーン購入法適合商品であることを示しています。グリーン購入法適合商品の詳細は次頁に別記します。

metal 100% 「100% 金属」... グリーン購入法適合外となる商品であるものの、再生可能な金属のみで作られた製品であることを示しています。100% 金属に関する説明は次頁に別記します。

45 「袋サイズ」... 各製品に対応した袋サイズ (容量) を示しています。各製品付属の中容器等の間口寸法・高さをもとに袋サイズを割り当てています。中容器に袋をかぶせる仕様の場合は、中容器の間口寸法よりもひとまわり大きな袋を推奨しています。

A4 「回収用紙サイズ」... 書類回収ボックスの適合用紙サイズを表しています。投入口間口寸法および中容器が用紙サイズに対応していることを意味します。

45 「傘収納本数」... 傘たての収納本数を示しています。弊社の基準として傘の直径を 50mm としています。収納本数 = 仕切り数 × 仕切り間口あたりの最大収納数 としています。

組立式 「組立式」... 組立式の商品を示しています。

Label 「ラベル付」... 特定の分別ラベルがあらかじめ製品に付属していることを示しています。

key 「鍵付」... 製品に鍵付平面ハンドルやシリンドー錠、ダイヤル錠などが付属していることを示しています。

S-slot 「セキュリティスロット付」... 製品にセキュリティワイヤーなどが取り付けられる穴があることを示しています。

グリーン購入法について



グリーン購入法における「特定調達品目」に該当する弊社製品には、文具類には「ごみ箱」「リサイクルボックス」があり、オフィス家具等には、「棚」「収納用什器（棚以外）」「コートハンガー」「傘立て」「掲示板」があり、本カタログでは選定基準を満たした製品にグリーン購入法適合商品のピクトをつけてご案内しています。グリーン購入法の選定基準となる、環境省「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」から弊社製品に該当する項目を以下にご案内します。

<p>文具類 【共通の判断基準】</p> <p>・次のいずれかの要件を満たすこと。また、これに加えて、主要材料以外の材料に木質が含まれる場合は②、紙が含まれる場合で原料にバージンパルプが使用される場合は③イの要件をそれぞれ満たすこと。</p> <p>①金属を除く主要材料がプラスチックの場合 →再生率 40% 以上 (ポストコンシューマ材料^{※1}の場合は再生率 20% 以上) 又はバイオマスプラスチックであって環境負荷低減効果が確認されたものが使用されていること</p> <p>②金属を除く主要材料が木質の場合 →間伐材か合板・製材工場から発生する端材等の再生資源か合法木材^{※2}であること</p> <p>③金属を除く主要材料が紙の場合 ア．紙の原料は古紙パルプ配合率 50% 以上であること イ．紙の原料にバージンパルプが使用される場合にあつては、その原料の原木は合法木材であること（ただし、間伐材により製造されたバージンパルプ及び合板・製材工場から発生する端材、林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプには適用しない）</p> <p>④大部分の材料が金属類の場合（ただし、すべての材料が金属の場合はイの要件を除く。） ア．原材料の使用量の削減及び部品の軽量化・減量化が図られるよう製品の設計がなされていること。 イ．使用後に異種材料間の分解・分別が可能なるものであること。ただし、安全性などを考慮し、容易に分解・分別できないことが必要な部品を除く。</p> <p>⑤エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること。</p>	<p>※弊社製品の「ごみ箱」「リサイクルボックス」は、「文具類」の個別基準が適用されます。</p>
<p>文具類 特定調達品目（ごみ箱、リサイクルボックス）の半断基準</p> <p>金属を除く主要材料がプラスチックの場合 →再生率 70% 以上 (ポストコンシューマ材料^{※1}の場合は再生率 35% 以上) 又はバイオマスプラスチックであって環境負荷低減効果が確認されたものが使用されていること</p> <p>それ以外の場合 →文具類共通の判断の基準を満たすこと</p>	

※ 1 ポストコンシューマ材料 ... 製品として使用された後に、廃棄された材料または製品

※ 2 合法木材 ... 伐採に当たって原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること

オフィス家具等

【いす、机、棚、収納用什器（棚以外）、ローパーティション、コートハンガー、傘立て、掲示板、黒板、ホワイトボード、個室ブース、ディスプレイスタンドの判断基準】

・次の①から④のいずれかの要件及び⑤の要件を満たすこと、又は⑥の要件を満たすこと。ただし、①から④について主要材料以外の材料に木質が含まれる場合は③ア、イ及びウを、紙が含まれる場合で原料にバージンパルプが使用される場合は④イの要件をそれぞれ満たすこと。

<p>①大部分の材料が金属類^{※3}である棚又は収納用什器であつて、表1に示された区分の製品は、次のア、イ及びウの要件を、それ以外の場合及び大部分の材料が金属類であるディスプレイスタンドにあつては、イ及びウの要件を満たすこと。 ア．区分ごとの基準を上回らないこと。 イ．単一素材分解可能性が90%以上であること。 ウ．表2の評価項目ごとに評価基準に示された環境配慮設計がなされていること。</p> <p>②金属を除く主要材料がプラスチックの場合は、次のいずれかの要件を満たすこと。 ア．再生率 10% 以上 イ．再生率 25% 以上 (ただし材料のプラスチックはバイオマスプラスチックであつて環境負荷低減効果が確認されたものであり、かつバイオベース合成ポリマー含有率が10%以上であること)</p>	<p>※オフィス家具等の特定調達品目 12 品目には、主要材料に合わせた判断基準が摘要されます。 弊社製品は「棚」「収納用什器（棚以外）」「コートハンガー」「傘立て」「掲示板」が該当し、①大部分の材料が金属類である棚又は収納用什器あるいは②金属を除く主要材料がプラスチックの場合、及び③の判断基準を摘要しています。</p>
--	---

<p>③金属を除く主要材料が木質の場合は、次のエの要件を満たすとともに、使用している原料に応じ、ア、イ及びウの要件を満たすこと。 ア．間伐材、合板・製材工場から発生する端材等の再生資源であること。 イ．間伐材は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 ウ．上記ア以外の場合にあつては、原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 エ．材料からのホルムアルデヒドの放散速度が、0.02mg/m³ h 以下又はこれと同等のものであること。</p> <p>④金属を除く主要材料が紙の場合は、次の要件を満たすこと。 ア．紙の原料は古紙パルプ配合率 50% 以上であること。 イ．紙の原料にバージンパルプが使用される場合にあつては、その原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 ウ．上記イについては、間伐材により製造されたバージンパルプ及び合板・製材工場から発生する端材、林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプのうち、合板・製材工場から発生する端材、林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプには適用しない。</p> <p>⑤保守部品又は消耗品の供給期間は、当該製品の製造終了後 5 年以上とすること。</p> <p>⑥エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること。</p>	
---	--

※ 3 大部分の材料が金属類 ... 製品に使用されている金属類が製品全体重量の 95% 以上であるもの



弊社製品の一部にはスチール、ステンレスなど 100% 金属素材（塗装は除く）を使用したものがございますが、100% 金属素材の製品はグリーン購入法以前に既にそのリサイクルシステムが完成されていたために、グリーン購入法の対象外となっています。従つて本カタログでは 100% 金属のピクトをつけてご案内しています。

グリーン購入法について

環境物品等の調達の推進に関する基本方針（令和 5 年 12 月資料より原文を一部抜粋）

文具類共通【判断の基準】

○次のいずれかの要件を満たすこと。また、これに加えて、主要材料以外の材料に木質が含まれる場合は②、紙が含まれる場合で原料にバージンパルプが使用される場合は③イの要件をそれぞれ満たすこと。
①金属を除く主要材料がプラスチックの場合は、再生プラスチックがプラスチック重量の40%以上使用されていること又はバイオマスプラスチックであつて環境負荷低減効果が確認されたものが使用されていること。ただし、ポストコンシューマ材料からなる再生プラスチックにあつては、プラスチック重量の20%以上使用されていること。
②金属を除く主要材料が木質の場合は、間伐材、合板・製材工場から発生する端材等の再生資源であること、又は、原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。
③金属を除く主要材料が紙の場合は、次の要件を満たすこと。
ア．紙の原料は古紙パルプ配合率 50% 以上であること。
イ．紙の原料にバージンパルプが使用される場合にあつては、その原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。ただし、間伐材により製造されたバージンパルプ及び合板・製材工場から発生する端材、林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプには適用しない。
④大部分の材料が金属類の場合は、次の要件を満たすこと。ただし、すべての材料が金属の場合はイの要件を除く。
ア．原材料の使用量の削減及び部品の軽量化・減量化が図られるよう製品の設計がなされていること。
イ．使用後に異種材料間の分解・分別が可能なるものであること。ただし、安全性などを考慮し、容易に分解・分別できないことが必要な部品を除く。
⑤エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること。

文具類 特定調達品目（「ごみ箱」「リサイクルボックス」）【判断の基準】

金属を除く主要材料がプラスチックの場合にあつては、再生プラスチックがプラスチック重量の70%以上使用されていること又はバイオマスプラスチックであつて環境負荷低減効果が確認されたものが使用されていること。ただし、ポストコンシューマ材料からなる再生プラスチックにあつては、プラスチック重量の35%以上使用されていること。それ以外の場合にあつては、文具類共通の判断の基準を満たすこと。

<p>【配慮事項】</p> <p>①古紙パルプ配合率、再生プラスチック配合率が可能な限り高いものであること。</p> <p>②使用される塗料は、有機溶剤及び臭気可能な限り少ないものであること。</p> <p>③材料に木質が含まれる場合にあつては、その原料の原木は持続可能な森林経営が営まれている森林から産出されたものであること。ただし、間伐材、合板・製材工場から発生する端材等の再生資源である木材は除く。</p> <p>④材料に紙が含まれる場合でバージンパルプが使用される場合にあつては、その原料の原木は持続可能な森林経営が営まれている森林から産出されたものであること。ただし、間伐材により製造されたバージンパルプ及び合板・製材工場から発生する端材、林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプには適用しない。</p> <p>⑤間伐材又は間伐材パルプの利用割合が可能な限り高いものであること。</p> <p>⑥製品の原材料調達から廃棄・リサイクルに至るまでのライフサイクルにおける温室効果ガス排出量を地球温暖化係数に基づき二酸化炭素相当量に換算して算定した定量的環境情報が開示されていること。</p> <p>⑦製品全体又は部品及び容器包装は、可能な限り単一素材化又は使用する素材の種類が少なくなるよう配慮されていること。</p> <p>⑧製品の包装又は梱包は、可能な限り簡易であつて、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること。</p> <p>⑨製品の包装又は梱包にプラスチックを使用している場合は、再生プラスチック又はバイオマスプラスチックであつて環境負荷低減効果が確認されたものが可能な限り使用されていること。</p>	
---	--

注) 文具類に定める特定調達品目については、共通して上記の判断の基準及び配慮事項を適用する。ただし、大部分の材料が金属類に該当しない場合であつて、個別の特定調達品目について判断の基準（●印）を定めているものについては、上記の判断の基準に代えて、当該品目について定める判断の基準（●印）を適用する。また、適用箇所を定めているものについては、適用箇所のみ上記の判断の基準を適用する。

<p>①大部分の材料が金属類である棚又は収納用什器であつて、表1に示された区分の製品は、次のア、イ及びウの要件を、それ以外の場合及び大部分の材料が金属類であるディスプレイスタンドにあつては、イ及びウの要件を満たすこと。 ア．区分ごとの基準を上回らないこと。 イ．単一素材分解可能性が90%以上であること。 ウ．表2の評価項目ごとに評価基準に示された環境配慮設計がなされていること。</p> <p>②金属を除く主要材料がプラスチックの場合は、次のいずれかの要件を満たすこと。 ア．再生プラスチックがプラスチック重量の10%以上使用されていること。 イ．バイオマスプラスチックであつて環境負荷低減効果が確認されたものがプラスチック重量の25%以上使用されていること、かつ、バイオベース合成ポリマー含有率が10%以上であること。</p> <p>③金属を除く主要材料が木質の場合は、次のエの要件を満たすとともに、使用している原料に応じ、ア、イ及びウの要件を満たすこと。 ア．間伐材、合板・製材工場から発生する端材等の再生資源であること。 イ．間伐材は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 ウ．上記ア以外の場合にあつては、原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 エ．材料からのホルムアルデヒドの放散速度が、0.02mg/m³ h 以下又はこれと同等のものであること。</p> <p>④金属を除く主要材料が紙の場合は、次の要件を満たすこと。 ア．紙の原料は古紙パルプ配合率 50% 以上であること。 イ．紙の原料にバージンパルプが使用される場合にあつては、その原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 ウ．上記イについては、間伐材により製造されたバージンパルプ及び合板・製材工場から発生する端材、林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプには適用しない。</p> <p>⑤保守部品又は消耗品の供給期間は、当該製品の製造終了後 5 年以上とすること。</p> <p>⑥エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること。</p>	
--	--

オフィス家具等 特定調達品目（「棚」「収納用什器（棚以外）」「コートハンガー」「傘立て」「掲示板」等）【判断の基準】

○次の①から④のいずれかの要件及び⑤の要件を満たすこと、又は⑥の要件を満たすこと。ただし、①から④について主要材料以外の材料に木質が含まれる場合は③ア、イ及びウを、紙が含まれる場合で原料にバージンパルプが使用される場合は④イの要件をそれぞれ満たすこと。

<p>①大部分の材料が金属類である棚又は収納用什器であつて、表1に示された区分の製品は、次のア、イ及びウの要件を、それ以外の場合及び大部分の材料が金属類であるディスプレイスタンドにあつては、イ及びウの要件を満たすこと。 ア．区分ごとの基準を上回らないこと。 イ．単一素材分解可能性が90%以上であること。 ウ．表2の評価項目ごとに評価基準に示された環境配慮設計がなされていること。</p> <p>②金属を除く主要材料がプラスチックの場合は、次のいずれかの要件を満たすこと。 ア．再生プラスチックがプラスチック重量の10%以上使用されていること。 イ．バイオマスプラスチックであつて環境負荷低減効果が確認されたものがプラスチック重量の25%以上使用されていること、かつ、バイオベース合成ポリマー含有率が10%以上であること。</p> <p>③金属を除く主要材料が木質の場合は、次のエの要件を満たすとともに、使用している原料に応じ、ア、イ及びウの要件を満たすこと。 ア．間伐材、合板・製材工場から発生する端材等の再生資源であること。 イ．間伐材は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 ウ．上記ア以外の場合にあつては、原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 エ．材料からのホルムアルデヒドの放散速度が、0.02mg/m³ h 以下又はこれと同等のものであること。</p> <p>④金属を除く主要材料が紙の場合は、次の要件を満たすこと。 ア．紙の原料は古紙パルプ配合率 50% 以上であること。 イ．紙の原料にバージンパルプが使用される場合にあつては、その原料の原木は、伐採に当たつて、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。 ウ．上記イについては、間伐材により製造されたバージンパルプ及び合板・製材工場から発生する端材、林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプには適用しない。</p> <p>⑤保守部品又は消耗品の供給期間は、当該製品の製造終了後 5 年以上とすること。</p> <p>⑥エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること。</p>	
--	--

<p>表 1 大部分の材料が金属類である棚又は収納用什器（収納庫）の棚板に係る機能重量の基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>収納庫（カルテ収納棚等の特殊用途は除く。）の棚板</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>棚（書架・軽量棚・中量棚）の棚板</td> <td>0.1</td> </tr> </tbody> </table> <p>備考) 棚板に適用される機能重量の基準の算出方法は、次式による。 機能重量の基準＝棚板重量（kg）÷棚耐荷重（kg）</p>	区分	基準	収納庫（カルテ収納棚等の特殊用途は除く。）の棚板	0.1	棚（書架・軽量棚・中量棚）の棚板	0.1	
区分	基準						
収納庫（カルテ収納棚等の特殊用途は除く。）の棚板	0.1						
棚（書架・軽量棚・中量棚）の棚板	0.1						

<p>表 2 大部分の材料が金属類である棚又は収納用什器に係る環境配慮設計項目</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>目的</th> <th>評価項目</th> <th>評価基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">リデュース配慮設計</td> <td>原材料の使用削減</td> <td>原材料の使用量の削減をしていること。</td> </tr> <tr> <td>軽量化・減量化</td> <td>部品・部材の軽量化・減量化をしていること。</td> </tr> <tr> <td>再生可能材料の使用</td> <td>再生可能な材料を使用していること。</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">リサイクル配慮設計</td> <td>再生可能材料部品の分離・分解の容易化</td> <td>再生可能な材料を使用している部分は部品ごとに簡易に分離・分解できる接合方法であること。</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">再生資源としての利用</td> <td>その他の部品は容易に取り外しができること。</td> </tr> <tr> <td>合成樹脂部分の材料表示を図っていること。 材質ごとに分別できる工夫を図っていること。</td> </tr> </tbody> </table>	目的	評価項目	評価基準	リデュース配慮設計	原材料の使用削減	原材料の使用量の削減をしていること。	軽量化・減量化	部品・部材の軽量化・減量化をしていること。	再生可能材料の使用	再生可能な材料を使用していること。	リサイクル配慮設計	再生可能材料部品の分離・分解の容易化	再生可能な材料を使用している部分は部品ごとに簡易に分離・分解できる接合方法であること。	再生資源としての利用	その他の部品は容易に取り外しができること。	合成樹脂部分の材料表示を図っていること。 材質ごとに分別できる工夫を図っていること。	
目的	評価項目	評価基準															
リデュース配慮設計	原材料の使用削減	原材料の使用量の削減をしていること。															
	軽量化・減量化	部品・部材の軽量化・減量化をしていること。															
	再生可能材料の使用	再生可能な材料を使用していること。															
リサイクル配慮設計	再生可能材料部品の分離・分解の容易化	再生可能な材料を使用している部分は部品ごとに簡易に分離・分解できる接合方法であること。															
	再生資源としての利用	その他の部品は容易に取り外しができること。															
		合成樹脂部分の材料表示を図っていること。 材質ごとに分別できる工夫を図っていること。															

<p>【配慮事項】</p> <p>①修理及び部品交換が容易である等長期間の使用が可能な設計がなされている、又は、分解が容易である等部品の再使用若しくは素材の再生利用が容易になるような設計がなされていること。特に金属部分については、資源の有効利用の促進に関する法律（平成3年法律第48号。以下「資源有効利用促進法」という。）の判断の基準を踏まえ、製品の長寿命化及び省資源化又は材料の再生利用のための設計上の工夫がなされていること。</p> <p>②使用される塗料は、粉体塗料、水性塗料等の有機溶剤及び臭気可能な限り少ないものであること。</p> <p>③使用済製品の回収及び再使用又は再生利用のためのシステムがあり、再使用又は再生利用されない部分については適正処理されるシステムがあること。</p> <p>④材料に木質が含まれる場合にあつては、その原料の原木は持続可能な森林経営が営まれている森林から産出されたものであること。ただし、間伐材、合板・製材工場から発生する端材等の再生資源である木材は除く。</p> <p>⑤材料に紙が含まれる場合でバージンパルプが使用される場合にあつては、その原料の原木は持続可能な森林経営が営まれている森林から産出されたものであること。ただし、間伐材及び合板・製材工場から発生する端材等の再生資源により製造されたバージンパルプを除く。</p> <p>⑥製品の原材料調達から廃棄・リサイクルに至るまでのライフサイクルにおける温室効果ガス排出量を地球温暖化係数に基づき二酸化炭素相当量に換算して算定した定量的環境情報が開示されていること。</p> <p>⑦ライフサイクル全館にわたりカーボン・オフセットされた製品であること。</p> <p>⑧製品の包装又は梱包は、可能な限り簡易であつて、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること。</p> <p>⑨包装材等の回収及び再使用又は再生利用のためのシステムがあること。</p>	
---	--

機密書類回収ボックス



KIM-S-3 使用

ThinkPark Tower

廃棄書類の一時保管に便利な回収ボックスです。例えば、個人情報記載された書類は不要になったら、できるだけ速やかに廃棄・削除しなければなりません。そのような回収前の廃棄書類を安全に管理します。入館証の回収ボックスとしても最適です。

機密書類回収ボックス 大



機密書類回収ボックス 大 ダイアル錠仕様



〈イメージ〉 KIM-S-9

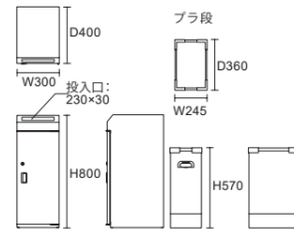
〈イメージ〉 KIM-S-3 扉開放時



〈イメージ〉 KIM-SYD-SBK

〈イメージ〉 KIM-S-9D 扉開放時

KIM-S-3/9, KIM-SY-SBK

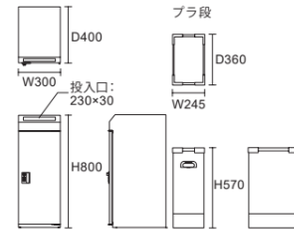


機密書類回収ボックス 大
 材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚：t=1.2
 質量：16.2kg
 装備品：ブラ段、分別ラベル、鍵
ブラ段仕様
 材質：PP 段ボール
 容量：38.1ℓ

カラー	品番	JAN
● シルバーメタリック	KIM-S-3	136025
○ ネオホワイト	KIM-S-9	136087
● サテンブラック	KIM-SY-SBK	136131

梱包単位 1 台

KIM-S-3D/9D, KIM-SYD-SBK



機密書類回収ボックス 大 ダイアル錠仕様
 材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚：t=1.2
 質量：16.2kg
 装備品：ブラ段、分別ラベル、ダイヤル錠
ブラ段仕様
 材質：PP 段ボール
 容量：38.1ℓ

カラー	品番	JAN
● シルバーメタリック	KIM-S-3D	105274
○ ネオホワイト	KIM-S-9D	105281
● サテンブラック	KIM-SYD-SBK	136124

梱包単位 1 台

機密書類回収ボックス

機密書類回収ボックス スリムタイプ



機密書類回収ボックス スリム ダイアル錠仕様



〈イメージ〉 KIM-ST-SBK



〈写真〉 KIM-S-4 扉開放時

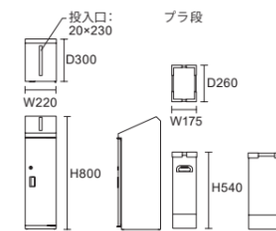


〈イメージ〉 KIM-S-10D



〈イメージ〉 KIM-STD-SBK 扉開放時

KIM-S-4/10, KIM-ST-SBK



機密書類回収ボックス スリムタイプ

材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚：t=1.2
 質量：10.8kg
 装備品：ブラ段、分別ラベル、鍵

ブラ段仕様

材質：PP 段ボール
 容量：18.3ℓ

カラー	品番	JAN
● シルバーメタリック	KIM-S-4	136032
○ ネオホワイト	KIM-S-10	136094
● サテンブラック	KIM-ST-SBK	136117

梱包単位 1 台

KIM-S-4D/10D, KIM-STD-SBK



機密書類回収ボックス スリム ダイアル錠仕様

材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚：t=1.2
 質量：10.8kg
 装備品：ブラ段、分別ラベル、ダイヤル錠

ブラ段仕様

材質：PP 段ボール
 容量：18.3ℓ

カラー	品番	JAN
● シルバーメタリック	KIM-S-4D	105298
○ ネオホワイト	KIM-S-10D	105304
● サテンブラック	KIM-STD-SBK	136100

梱包単位 1 台

鍵仕様 (KIM-S-3/9, KIM-SY-SBK, KIM-S-4/10, KIM-ST-SBK)

● 抜き位置について
 この商品の鍵は1点抜きです。鍵のかかっている時だけ抜けますので、鍵のかけ忘れを防ぎ、セキュリティ性を高めます。

● 鍵番号について
 同番仕様(すべてのボックスを1つの鍵で開錠)です。

特注で異番仕様(1,500通り)に変更できます。また、マスターキー仕様(68通り)のご注文も承ります。ご注文時にご指定いただいた場合のみ変更が可能です。別途お見積もりとなりますので、ご用命の際はお問い合わせ下さい。

ダイヤル錠仕様 (KIM-S-3D/9D, KIM-SYD-SBK, KIM-S-4D/10D, KIM-STD-SBK)

● あらかじめ暗証番号を固定設定して旋回・開閉するフルタイム方式。
 ※ 都度暗証番号を設定できるワンタイム式をご希望の場合はお問い合わせ下さい。
 ● 非常解錠用マスターキーとサーチバー(暗証番号検索性)は別売です。

共通装備品：分別ラベル



LA-47
 材質：ユポシール+ポリプロピレンラミネート貼
 サイズ：170 × 55

特注事例

案内やサインを表示して注意を促したり、ブランドロゴを表示することで統一感を持たせたり、柄によって周囲との調和を図ったり。このような効果が実現できる「名入れ」を特注で承っております。表現方法としては、シルク印刷・カッティングシート貼り・インクジェットシート貼り・金属印刷などがございまして、商品や材質に合った名入れ方法をご提案いたしますのでご相談ください。



ハンドル付

オプション加工：セキュリティスロット

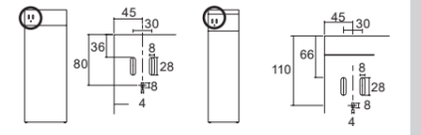


ご使用のセキュリティワイヤロックやセキュリティワイヤーに合わせてセキュリティスロットを加工できます。納入済みの商品に追加加工はできませんのでご注文時にご指示下さい。

加工料：別途料金

※ 下記図面の位置・穴サイズでの加工の場合。

KIM-S-3/9, KIM-SY-SBK KIM-S-4/10, KIM-ST-SBK
 KIM-S-3D/9D, KIM-SYD-SBK KIM-S-4D/10D, KIM-STD-SBK



加工位置や穴サイズの変更も承ります。別途ご相談下さい。



シルク印刷

機密書類回収ボックス

デスク上やデスクサイドにおいて機密書類を管理できます。

セキュリティスロットが加工済みの仕様となっていますので、セキュリティーワイヤーを使って盗難防止対策がとれます。

スチール製で頑丈なため、安全に管理します。コンパクトサイズなので A4 までの回収に最適です。キャビネットや金庫の中にも収めることもできます。

機密書類回収ボックス 卓上タイプ

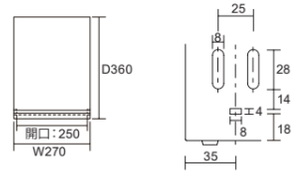


鍵仕様

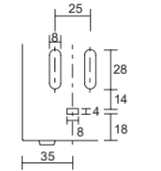
- 抜き位置について
この商品の鍵は1点抜きです。鍵のかかっている時だけ抜けますので、鍵のかけ忘れを防ぎ、セキュリティ性を高めます。



- 鍵番号について
同番仕様（すべてのボックスを1つの鍵で開錠）です。特注で異番仕様（1,500通り）に変更できます。また、マスターキー仕様（68通り）のご注文も承ります。ご注文時にご指定いただいた場合のみ変更が可能です。別途お見積もりとなりますので、ご用命の際はお問い合わせ下さい。

KIM-S-5/6,
KIM-SKY-SBK

内寸最小寸法（参考値）：W250 × D303 × H55

(背面)
セキュリティスロット

機密書類回収ボックス 卓上タイプ

材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
板厚：t=0.8
質量：2.7kg
装備品：鍵、セキュリティスロット、プラットフォーム
回収量：A4 コピー用紙 1 束分（500 枚）

カラー	品番	JAN
● シルバーメタリック	KIM-S-5	136049
○ ネオホワイト	KIM-S-6	136056
● サテンブラック	KIM-SKY-SBK	135417

梱包単位 1 台

機密書類回収ボックス 卓上 ダイヤル錠仕様



機密書類回収ボックス 卓上 ダイヤル錠仕様

材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
板厚：t=0.8
質量：2.7kg
装備品：ダイヤル錠、セキュリティスロット、プラットフォーム
回収量：A4 コピー用紙 1 束分（500 枚）

カラー	品番	JAN
● シルバーメタリック	KIM-S-5D	105311
○ ネオホワイト	KIM-S-6D	105328
● サテンブラック	KIM-SKYD-SBK	135424

梱包単位 1 台

ダイヤル錠仕様



・ダイヤル錠なので鍵の管理が不要です。
・あらかじめ暗証番号を固定設定して施錠・開錠するフルタイム方式。

※一度暗証番号を設定できるワンタイム式をご希望の場合はお問い合わせ下さい。
※非解錠用マスターキーとサーチバー（暗証番号検索用）は別売です。

解錠の手順

① 暗証番号をセットします。



② ツマミを OPEN 側に回して解錠します。

③ セキュリティ対策のため番号を乱します。

施錠の手順

① ツマミが OPEN 側にあることを確認して暗証番号をセットします。

② ツマミを CLOSE 側に回します。

③ 番号を乱すと施錠されます。

※どちらの場合も最後に暗証番号を乱すのを忘れずに。

暗証番号の変更方法

暗証番号を変更するには、ダイヤル錠本体表面のツマミを使います。

① 暗証番号変更ツマミの突起部が水平になっていることを確認し、変更したい暗証番号にセットします。

② 本体裏面の暗証番号変更ツマミを反時計回りに 90 度回します。

③ 本体表面のツマミを CLOSE 側に回します。

④ ダイヤルの番号を乱します。

⑤ ツマミが OPEN 側に回らないことを確認してください。

⑥ 手順①で設定した暗証番号をセットします。

⑦ ツマミが OPEN 側に回れば暗証番号の変更完了です。

①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

反時計回りに 90° 回す

突起部：変更位置

機密書類回収ボックス

機密書類回収ボックス デスクサイドタイプ



鍵仕様

- 抜き位置について
この商品の鍵は1点抜きです。鍵のかかっている時だけ抜けますので、鍵のかけ忘れを防ぎ、セキュリティ性を高めます。



- 鍵番号について
同番仕様（すべてのボックスを1つの鍵で開錠）です。特注で異番仕様（1,500通り）に変更できます。また、マスターキー仕様（68通り）のご注文も承ります。ご注文時にご指定いただいた場合のみ変更が可能です。別途お見積もりとなりますので、ご用命の際はお問い合わせ下さい。

機密書類回収ボックス デスクサイドタイプ

材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
板厚：t=0.8
質量：2.4kg
装備品：鍵、セキュリティスロット
回収量：A4 コピー用紙 1 束分（500 枚）

カラー	品番	JAN
● シルバーメタリック	KIM-S-7	136063
○ ネオホワイト	KIM-S-8	136070
● サテンブラック	KIM-SKT-SBK	135400

梱包単位 1 台

機密書類回収ボックス オプション

※機密回収ボックス大/スリムタイプにご使用いただく場合は穴加工が必要です。
※機密回収ボックス卓上タイプ/デスクサイドタイプはセキュリティスロットが始めから開いております。

セキュリティワイヤーロック

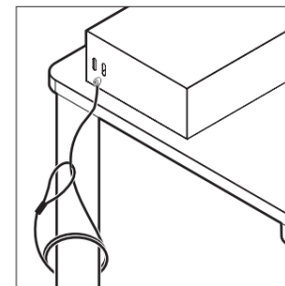
SL-31
JAN: 136155

材質：亜鉛ビニールコーティング加工
ワイヤー直径：4.2mm
ワイヤー長：2.0m

セキュリティワイヤー

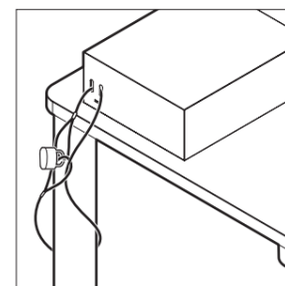
SLE-3W-15
JAN: 136162

材質：亜鉛ビニールコーティング加工
ワイヤー直径：1.6mm
ワイヤー長：1.5m



錠とワイヤーが一体型となっています。
ワイヤーを机の脚や柱などに巻きつけた後、セキュリティスロットへ錠を差し込み固定します。
開錠は付属の鍵で行います。

※当品へ取り付ける際はスペーサーを3つ使って遊びを調整して下さい。



一般的には南京錠と組み合わせて使用します。
ワイヤーを机の脚や柱などに巻きつけた後、セキュリティスロットに通し、末端の輪を南京錠で連結します。

※南京錠は別売です。

宅配ボックス・メールボックス

集合住宅やオフィスなど、既存の建物に設置できる宅配ボックスとメールボックスです。

宅配ボックス

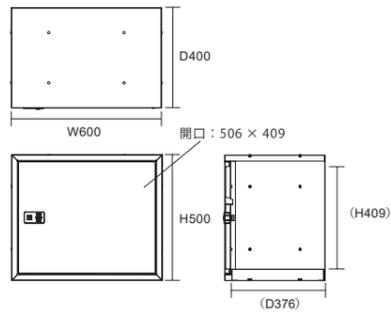


<イメージ>DSB-SUS

<イメージ>DSB-NW

<イメージ>DSB-SBK

DSB-SUS/NW/SBK



宅配ボックス

材質・仕上：
(本体) SUS430 クリア塗装 (DSB-SUSのみ) /
電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
(底板) SUS430
板厚：t=0.8
質量：13.0kg
装備品：ラッチ錠、印鑑トレイ (マグネット付)、
連結穴隠しキャップ

カラー	品番	JAN
○ ステンレス	DSB-SUS	109494
○ ネオホワイト	DSB-NW	109470
● サテンブラック	DSB-SBK	109463

梱包単位 1台

鍵仕様

- 鍵を持たなくても、扉の施錠ができるキーレスロック機能 (解錠時は鍵が必要です)。
- 鍵は解錠時のみ使用するため、誤操作を防止します。
- 非常解錠機構付のため、万が一ボックス内に人が閉じ込められても脱出可能です。

使い方の流れ



① (受取人)
あらかじめ鍵を開けた状態にしておく
印鑑トレイに印鑑を置いておく

② (宅配業者)
扉を開け、荷物を中にいれる

③ (宅配業者)
印鑑を押印

④ (宅配業者)
扉内側にあるラッチの赤いレバーを
水平にしロックする

⑤ (宅配業者)
扉を閉める

⑥ (受取人)
鍵を使って解錠する

メールボックス

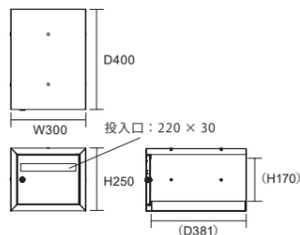


<イメージ>MB-SUS

<イメージ>MB-NW

<イメージ>MB-SBK

MB-SUS/NW/SBK



鍵仕様

- 抜き位置について
この商品の鍵は1点抜きです。
- 鍵番号について
異番仕様です。

メールボックス

材質・仕上：
(本体) SUS430 クリア塗装 (MB-SUSのみ) /
電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
(プッシュ蓋・底板) SUS430
板厚：t=0.8
質量：5.5kg
装備品：シリンダー錠、連結穴隠しキャップ

カラー	品番	JAN
○ ステンレス	MB-SUS	109524
○ ネオホワイト	MB-NW	109500
● サテンブラック	MB-SBK	133789

梱包単位 1台

宅配ボックス架台

宅配ボックス架台



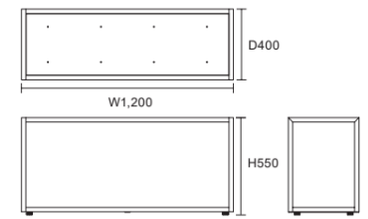
扉開放時

<組み合わせ例>DSB-R-SUS+DSB-NW+MB-NW

鍵仕様

宅配ボックスとメールボックスをセット
で使用する際、1つの鍵で解錠できる仕
様が可能です。

DSB-R-SUS



宅配ボックス架台

材質・仕上：
(フレーム) ステンレス角パイプ
(天板) SUS430
板厚：(天板) t=1.2
質量：17.5kg
装備品：アジャスター

品番	JAN
DSB-R-SUS	109531

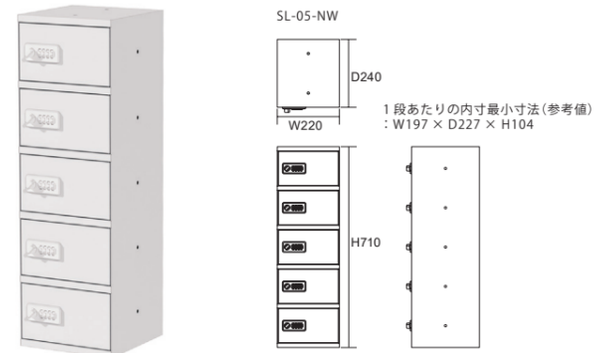
梱包単位 1台

セキュリティーロッカー

オフィスや学校、遊興施設等で使用する簡易ロッカーです。連結させて使用すれば、柔軟な拡張性を発揮します。

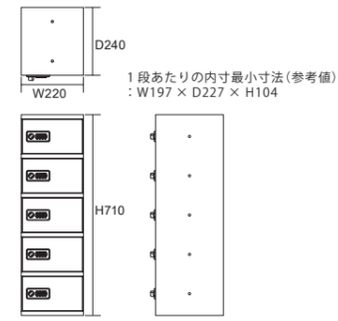
スマートフォン・デジタルカメラ等の使用禁止場所での一時保管としても活用できます。

セキュリティーロッカー



<イメージ> SL-05-NW

SL-05-NW



1段あたりの内寸最小寸法 (参考値)
: W197 × D227 × H104

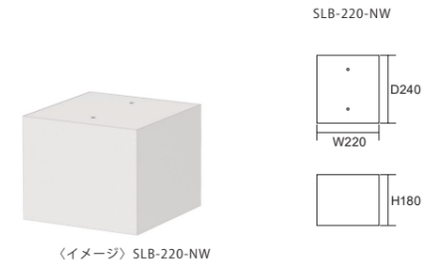
セキュリティーロッカー

材質・仕上：電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
ネオホワイト
板厚：t=0.8
質量：8.0kg
装備品：ダイヤル錠、連結穴隠しキャップ

品番	JAN
SL-05-NW	109210

梱包単位 1台

セキュリティーロッカーベース



<イメージ> SLB-220-NW



セキュリティーロッカーベース

材質・仕上：電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
ネオホワイト
板厚：t=0.8
質量：1.8kg
装備品：アジャスター

品番	JAN
SLB-220-NW	109227

梱包単位 1台

設置例



設置例 (1列×上下2ユニット)
転倒防止のため、設置時に背面等を
固定することを推奨しております。

設置例 (4列×上下2ユニット)
イメージ図のセキュリティーロッカーベースは特注仕様です。

ダイヤル錠仕様



- ・ダイヤル錠なので鍵の管理が不要です。
- ・その都度解錠番号を変更できるので利用者が不特定多数の場合に適しています。(ワンタイム式)
- ※暗証番号固定式 (フルタイム式) をご希望の場合はお問い合わせ下さい。
- ※非常解錠用マスターキーとサーチャー (暗証番号検索用) は別売です。

施錠の手順

- ① ツマミが OPEN 側にあることを確認して暗証番号をセットします。
- ② ツマミを CLOSE 側に回します。
- ③ 番号を乱すと施錠されます。

解錠の手順

- ① 暗証番号をセットします。
- ② ツマミを OPEN 側に回して解錠します。
- ③ セキュリティ対策のため番号を乱します。

※どちらの場合も最後に暗証番号を乱すのを忘れずに。

リサイクルステーション

リサイクルステーションは重要書類の分類から廃棄までを分野別・保守期間別に安全かつ明確に管理できます。また、用品の共有・管理を一カ所に集約させるため、ワークスペースの効率化を図ることができます。

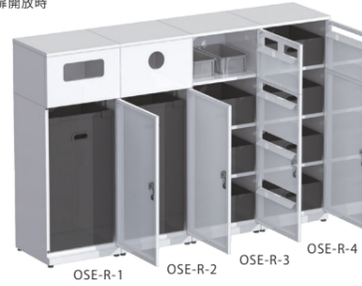


リサイクルステーション

材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装
 板厚：t=1.2
 質量：
 (OSE-R-1/2, OSE-R-1/2-SBK) 27.0kg
 (OSE-R-3/4, OSE-R-3/4-SBK) 30.0kg
 装備品：プラ段あるいは樹脂中容器、アジャスター、
 鍵（機密書類タイプのみ）、連結穴隠しキャップ

連結設置イメージ

扉開放時



可燃・不燃・一般ゴミタイプ

OSE-R-1, OSE-R-1-SBK
 W450 D400
 投入口：250×100
 H1,200
 プラ段大
 400 360
 750
 材質：PP 段ボール
 容量：88.0ℓ

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	OSE-R-1	138609
●サテンブラック	OSE-R-1-SBK	138500

梱包単位 1台

ビン・カン・PET ボトルタイプ

OSE-R-2, OSE-R-2-SBK
 W450 D400
 投入口：φ100
 H1,200
 プラ段大
 400 360
 750
 材質：PP 段ボール
 容量：88.0ℓ

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	OSE-R-2	138616
●サテンブラック	OSE-R-2-SBK	138517

梱包単位 1台

4段分別タイプ

OSE-R-3, OSE-R-3-SBK
 W450 D400
 投入口：2-140×50
 H1,200
 樹脂小×2
 200 325
 100
 プラ段中×3
 400 360
 155
 樹脂中容器小仕様
 材質：ポリプロピレン
 容量：4.5ℓ
 プラ段中容器中仕様
 材質：PP 段ボール
 容量：13.3ℓ

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	OSE-R-3	138623
●サテンブラック	OSE-R-3-SBK	138524

梱包単位 1台

機密書類タイプ

OSE-R-4, OSE-R-4-SBK
 W450 D400
 投入口：380×30
 H1,200
 プラ段中×4
 400 360
 155
 プラ段中容器中仕様
 材質：PP 段ボール
 容量：13.3ℓ

鍵仕様
 ●抜き位置について
 この商品の鍵は2点抜きです。
 ●鍵番号について
 同番仕様です。

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	OSE-R-4	138630
●サテンブラック	OSE-R-4-SBK	138531

梱包単位 1台

ラベル貼付例



貼付位置を揃えることで、視認性を高めます。
 ラベルは各種ご用意しています。詳しくは「分別ラベル」をご覧ください。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
 ※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
 ※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

ReST (レスト)

リサイクルステーションを進化させ、高さを1,000mmにしました。これにより、アメニティスペースのカウンターとしても最適なサイズになっています。



連結設置イメージ
 (別売の分別ラベル貼付仕様。
 ラベルの詳細はP29をご覧ください。)

ReST

材質・仕上：
 (本体) 電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装
 (天板) 電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装 (RST-REG/SEC) /
 ランバーコア+メラミン化粧板 (RST-REGW/SECW)
 板厚：(本体) t=0.8
 質量：
 (RST-REG) 19.0kg
 (RST-REGW) 20.0kg
 (RST-SEC) 21.0kg
 (RST-SECW) 22.0kg
 装備品：プラ段中容器、アジャスター、鍵（書類保管タイプのみ）、
 連結穴隠しキャップ

特注対応
 天板の木目柄はAICAメラミン化粧板を使用しています。内装に合わせて色調をお選びいただけます。別途お見積りとなります。



扉開放時

一般ゴミタイプ



〈イメージ〉RST-REG-SBK

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	RST-REG-NW	109173
●サテンブラック	RST-REG-SBK	119806

梱包単位 1台

一般ゴミタイプ 木天板



〈イメージ〉RST-REGW-NW

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	RST-REGW-NW	109180
●サテンブラック	RST-REGW-SBK	119813

梱包単位 1台

書類保管タイプ



〈イメージ〉RST-SEC-NW

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	RST-SEC-NW	109197
●サテンブラック	RST-SEC-SBK	119820

梱包単位 1台

書類保管タイプ 木天板



〈イメージ〉RST-SECW-SBK

カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	RST-SECW-NW	109203
●サテンブラック	RST-SECW-SBK	119837

梱包単位 1台

プラ段中容器大仕様
 材質：PP 段ボール
 容量：69.9ℓ

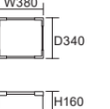


プラ段大



プラ段中容器中仕様
 材質：PP 段ボール
 容量：16.6ℓ

プラ段中×3



鍵仕様
 ●抜き位置について
 この商品の鍵は2点抜きです。
 ●鍵番号について
 同番仕様です。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
 ※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
 ※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

オープントラッシュ NEO

開口が大きくゴミが捨てやすい大容量のゴミ箱です。蓋が跳ね上げ式なので、回収者は屈まずにゴミを取り出すことができます。投入口がステンレスのため日々のお手入れにも耐える耐久性を持ち、清潔に長くお使いいただけます。

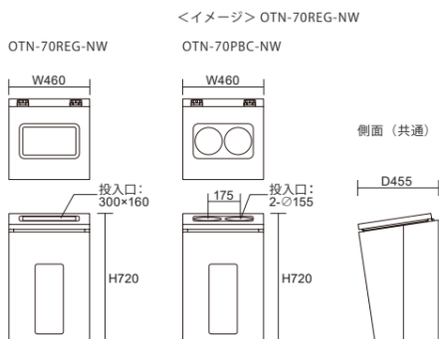
一般ゴミ用タイプ



PET ボトル・ビン・カン用タイプ



取り外し式の袋抑えが、ゴミ袋のずれを防ぎます。



オープントラッシュ NEO

材質・仕上:
 (本体) 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装ネオホワイト
 (投入口) ステンレスヘアライン仕上
 (袋抑え) ステンレスヘアライン仕上
 (窓) 再生PET樹脂
 板厚: t=1.2
 質量:
 (OTN-70REG-NW) 20.4kg
 (OTN-70PBC-NW) 20.5kg
 容量: 64.9ℓ
 装備品: 袋抑え、アジャスター



品番	JAN
OTN-70REG-NW	133819
OTN-70PBC-NW	133802

梱包単位 1台

BUSSING STATION

バッシングステーション

液体も回収できる集約型のゴミ箱です。棚にコーヒーマーカーやミルク・シュガー・マドラー・紙コップ等を置いて、オフィスのマグネットスペースを構成できます。天板を食器類の一時置きとしても利用できます。



扉開放時
 (ロート最小内径: Ø 46)



バッシングステーション

材質・仕上:
 (本体・棚) 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装サテンブラック
 (天板) ステンレスヘアライン仕上
 (投入口) ステンレスヘアライン仕上
 板厚:
 (本体・棚) t=0.8
 (天板・投入口) t=1.2
 質量: 55.9kg
 装備品: 中容器、ポリタンク、キャスター(前輪はストッパー付)
 備考: 棚は別梱包。到着後に組立式。
中容器仕様
 材質: ポリプロピレン
 容量: 36ℓ
ポリタンク仕様
 材質: ポリエチレン
 容量: 20ℓ

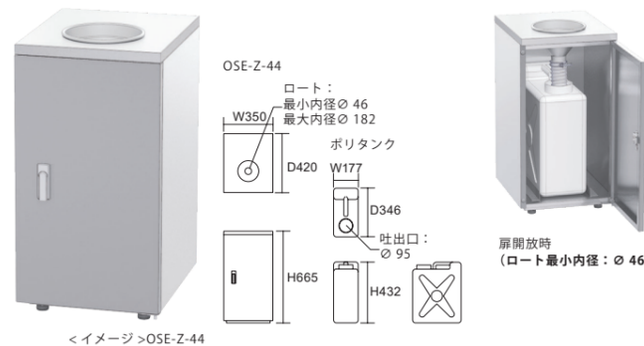
品番	JAN
BS-SBK	109050

梱包単位 1台
 ※本体と棚が別梱包のため、出荷単位は2個口となります。



飲み残り回収ボックス

フードコートなどで分別回収するには通常のゴミだけでなく、飲み残しの分別回収が必要です。本体はリサイクルトラッシュシリーズ (W350 タイプ) と同一の規格ですので統一感のある分別回収システムをご提供いたします。



<イメージ>OSE-Z-44

飲み残り回収ボックス

材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
 板厚: t=1.2
 質量: 15.5kg
 装備品: ポリタンク、アジャスター、クリップ
ポリタンク仕様
 材質: ポリエチレン
 容量: 20ℓ

品番	JAN
OSE-Z-44	139446

梱包単位 1台



扉開放時
 (ロート最小内径: Ø 46)

ラベル貼付例

形の違う商品を並べた場合でも、貼付位置を揃えると統一感があります。投入口に近い扉上部に貼ることで、視認性を高めます。



「リサイクルトラッシュ」と組み合わせると扉の高さが揃います。(左から OSE-30-SUS/OSE-31-SUS/OSE-35-SUS/OSE-Z-44)。

WASTE COLLECTION BOX

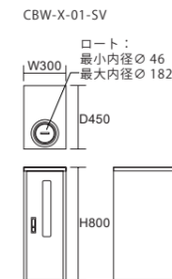
廃液回収ボックス・オプションラック

研究施設の廃液コーナー^{※1}にコンパクトな鍵付の回収容器をご提案します。中容器をカートに載せて運ぶことで運搬も楽に行えます。

廃液回収ボックス



<イメージ>CBW-X-01-SV



カラー	品番	JAN
シルバー メタリック	CBW-X-01-SV	139491

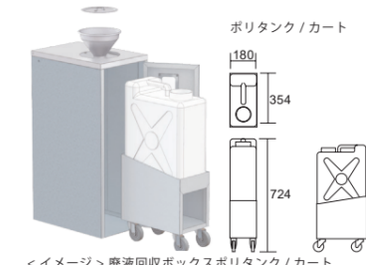
梱包単位 1台

廃液回収ボックス

材質・仕上:
 (本体) 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 (天板) ステンレスヘアライン仕上
 (窓) 再生PET樹脂
 (ロート・蓋) アルミアルマイト仕上
 板厚: (本体) t=0.8 / (天板) t=1.2
 質量: 21.5kg
 装備品: 鍵、ポリタンク、カート
ポリタンク仕様
 材質: ポリエチレン
 容量: 20ℓ
カート仕様
 材質: 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 (本体同色)
 板厚: t=1.2
 装備品: キャスター



※1 薬品によっては回収・廃棄できないものもございます。法令に基づき回収を行ってください。



<イメージ> 廃液回収ボックスポリタンク / カート

廃液回収ボックス 投入口

本体に中容器 / カートを収納し、天板側からロートを落とします。シンプルな直接投入型です。
 ロートの最小内径がØ 46ですので、一度に大量の固形物や大きい氷を流した場合は、詰まる場合があります。
 (ロート最小内径 Ø 46)

廃液回収ボックス 鍵仕様
 ● 抜き位置について
 この商品の鍵は2点抜きです。
 ● 鍵番号について
 同番仕様です。

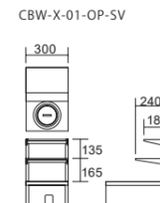
廃液回収ボックス専用オプションラック

この商品に本体は含まれません。

廃液回収ボックスの上部に棚を追加できます。洗浄後の試験機材を収納できます。本体との固定はビスで簡単に組み付けることができます。



<イメージ>CBW-X-01-OP-SV



廃液回収ボックス専用オプションラック



材質・仕上: 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚: t=0.8

カラー	品番	JAN
シルバー メタリック	CBW-X-01-OP-SV	139521

梱包単位 1台

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
 ※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
 ※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

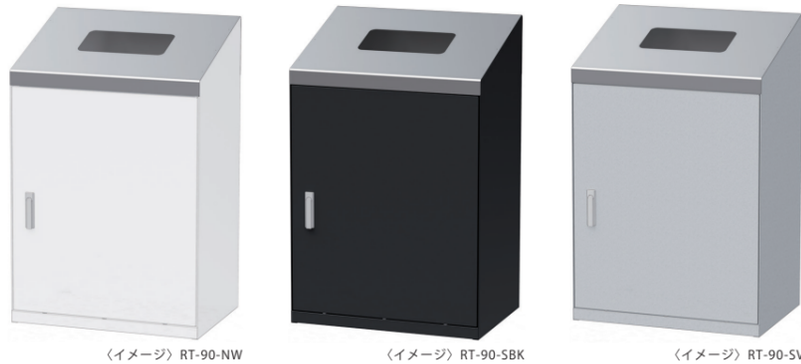
リサイクルトラッシュ NEO

屋内・半屋外向けの大型ダストボックスです。投入口周りをステンレスにしていますので耐久性も向上しています。



RT-90-SBK 特注仕様

リサイクルトラッシュ NEO 90ℓ

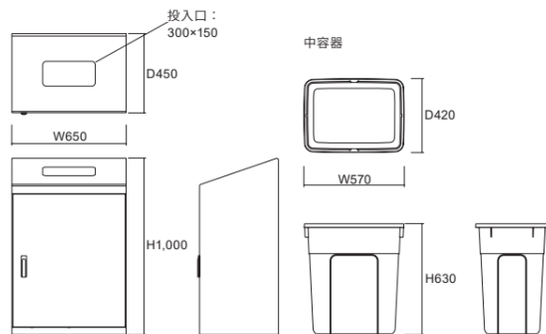


〈イメージ〉RT-90-NW

〈イメージ〉RT-90-SBK

〈イメージ〉RT-90-SV

RT-90-NW/SBK/SV



リサイクルトラッシュ NEO 90ℓ

材質・仕上：
 (本体) 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 (トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上
 板厚：t=1.2
 質量：34.3kg
 装備品：アジャスター、中容器

中容器仕様

材質：再生PP
 容量：90ℓ
 装備品：袋止め

カラー	品番	JAN
○ ネオホワイト	RT-90-NW	106288
● サテンブラック	RT-90-SBK	106325
● シルバーメタリック	RT-90-SV	106301

梱包単位 1台

扉開放時

特注について

設置場所に合わせたサイズ変更など、各種ご要望を特注で承ります。丸穴のPETボトル用、2穴のビン・カン用など、投入口形状の変更も可能です。



特注例：
 公共施設設置のため、不審物対策として透明窓/透明PET中容器仕様。本体は内装と合わせた特注色に塗装。中容器は80ℓ用に変更。オリジナル分別ラベルを貼付。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
 ※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
 ※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

リサイクルトラッシュ

官公庁、公共施設、商業施設、学校、レジャー施設等では、ゴミの分別は重要な課題の一つです。堅牢で機能性の高い分別ゴミユニットは各施設の環境美化に貢献します。3つのタイプと4つのカラーがあります。

共通仕様

カラー

- ステンレスヘアライン仕上
- ネオホワイト
- アイボリー
- サテンブラック

装備品

中容器仕様
 材質：ポリプロピレン
 容量：36ℓ

W278
 D385
 H514

一般ゴミ用タイプ



〈イメージ〉OSE-35-SUS

リサイクルトラッシュ 一般ゴミ用タイプ

材質・仕上：
 ステンレスヘアライン仕上 (OSE-35-SUSのみ) / 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚：t=1.2
 質量：(OSE-35-SUSのみ)18.0kg/19.0kg
 装備品：中容器、アジャスター

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-35-SUS	138241
○ ネオホワイト	OSE-35-NW	138227
● アイボリー	OSE-35-IV	138210
● サテンブラック	OSE-35-SBK	138234

梱包単位 1台

ビン・カン用タイプ



〈イメージ〉OSE-31-IV

リサイクルトラッシュ ビン・カン用タイプ

材質・仕上：
 ステンレスヘアライン仕上 (OSE-31-SUSのみ) / 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚：t=1.2
 質量：(OSE-31-SUSのみ)18.0kg/19.0kg
 装備品：中容器、アジャスター

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-31-SUS	138081
○ ネオホワイト	OSE-31-NW	138067
● アイボリー	OSE-31-IV	138050
● サテンブラック	OSE-31-SBK	138074

梱包単位 1台

PETボトル用タイプ



〈イメージ〉OSE-30-SBK

リサイクルトラッシュ PETボトル用タイプ

材質・仕上：
 ステンレスヘアライン仕上 (OSE-30-SUSのみ) / 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 板厚：t=1.2
 質量：(OSE-30-SUSのみ)18.0kg/19.0kg
 装備品：中容器、アジャスター

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-30-SUS	138043
○ ネオホワイト	OSE-30-NW	138029
● アイボリー	OSE-30-IV	138012
● サテンブラック	OSE-30-SBK	138036

梱包単位 1台



納入事例

OSE-35-SBK/OSE-31-SBK/OSE-30-SBK：特注仕様

共戸ヒルズカントリークラブ

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
 ※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
 ※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

リサイクルトラッシュ

堅牢で機能性の高い分別ゴミユニット。幅が広く奥行きが浅いタイプです。
3つのタイプと4つのカラーがあります。

共通仕様
カラー

ステンレスヘアライン仕上 ネオホワイト アイボリー サテンブラック

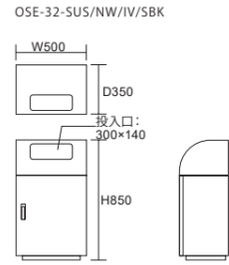
装備品
中容器仕様
材質：ポリプロピレン
容量：36ℓ

鍵仕様
●鍵の管理について
投入口と扉のハンドルの鍵は共通の鍵ですので、1つの鍵で管理できます。
●抜き位置について
この商品の鍵は2点抜きです。
●鍵番号について
同番仕様です。

一般ゴミ用タイプ



〈イメージ〉 OSE-32-SUS



リサイクルトラッシュ 一般ゴミ用タイプ

材質・仕上：
ステンレスヘアライン仕上 (OSE-32-SUSのみ) /
電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
板厚：t=1.2
質量：(OSE-32-SUSのみ) 21.0kg/22.0kg
装備品：中容器、アジャスター

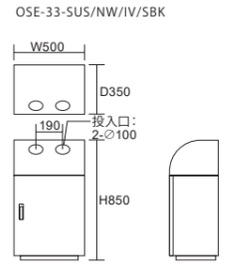
カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-32-SUS	138128
○ ネオホワイト	OSE-32-NW	138104
○ アイボリー	OSE-32-IV	138098
● サテンブラック	OSE-32-SBK	138111

梱包単位 1台

ビン・カン用タイプ



〈イメージ〉 OSE-33-NW



リサイクルトラッシュ ビン・カン用タイプ

材質・仕上：
ステンレスヘアライン仕上 (OSE-33-SUSのみ) /
電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
板厚：t=1.2
質量：(OSE-33-SUSのみ) 21.0kg/22.0kg
装備品：中容器、アジャスター

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-33-SUS	138166
○ ネオホワイト	OSE-33-NW	138142
○ アイボリー	OSE-33-IV	138135
● サテンブラック	OSE-33-SBK	138159

梱包単位 1台

リサイクルトラッシュ PUSH蓋&カギ付 (防犯対策用)

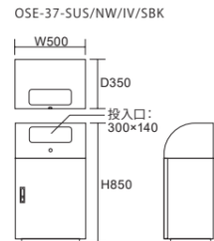
懸念されるテロや犯罪、いたずらなどの対策用として、扉は鍵付ハンドルに、投入口はシリンダー錠付 PUSH 蓋としました。
ゴミ箱の使用を禁止したい時期・時間帯を設定できます。不法投棄・持ち去りを禁止したい場合にも有効です。



〈イメージ〉 OSE-37-SUS



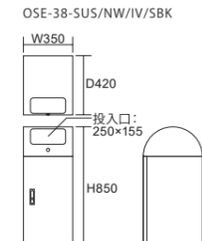
〈イメージ〉 OSE-37-NW 扉開放時



〈イメージ〉 OSE-38-IV



〈イメージ〉 OSE-38-SBK 扉開放時



OSE-37-SUS/NW/IV/SBK

材質・仕上：
ステンレスヘアライン仕上 (OSE-Z-107のみ) /
電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
板厚：t=1.2
質量：22.0kg
装備品：鍵、中容器、アジャスター

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-37-SUS	138289
○ ネオホワイト	OSE-37-NW	138265
○ アイボリー	OSE-37-IV	138258
● サテンブラック	OSE-37-SBK	138272

梱包単位 1台

OSE-38-SUS/NW/IV/SBK

材質・仕上：
ステンレスヘアライン仕上 (OSE-Z-108のみ) /
電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
板厚：t=1.2
質量：20.0kg
装備品：鍵、中容器、アジャスター

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-38-SUS	138326
○ ネオホワイト	OSE-38-NW	138302
○ アイボリー	OSE-38-IV	138296
● サテンブラック	OSE-38-SBK	138319

梱包単位 1台

リサイクルトラッシュ 窓付 (防犯対策用)

懸念されるテロや犯罪、いたずらなどの対策用としてドア部分に透明窓を設けました。
パイプラックに透明な袋をセットすることで、ドアを開けずに内部の状況が確認できます。

一般ゴミ用タイプ



〈写真〉 OSE-Z-37

リサイクルトラッシュ窓付 (防犯対策用) 一般ゴミ用タイプ

材質・仕上：
(本体) ステンレスヘアライン仕上
(窓) 再生PET樹脂
板厚：(本体) t=1.2 / (窓) t=3.0
質量：20.0kg
装備品：袋止めパイプラック、アジャスター

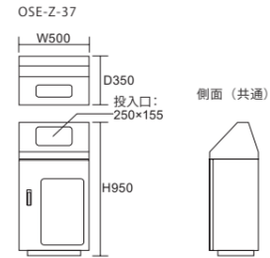
袋止めパイプラック仕様

材質：
(ジョイント・ジョイントキャップ) ABS樹脂
(パイプ) 塩化ビニール (φ18)
容量：52.5ℓ
装備品：クリップ

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-Z-37	139378

梱包単位 1台

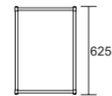
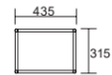
※高さ寸法にはアジャスターが含まれておりません。



袋止めパイプラック



袋止めパイプラック (共通)



ビン・カン用タイプ



〈写真〉 OSE-39

リサイクルトラッシュ窓付 (防犯対策用) ビン・カン用タイプ

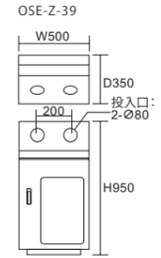
材質・仕上：
(本体) ステンレスヘアライン仕上
(窓) 再生PET樹脂
板厚：(本体) t=1.2 / (窓) t=3.0
質量：20.0kg
装備品：袋止めパイプラック、アジャスター

袋止めパイプラック仕様

材質：
(ジョイント・ジョイントキャップ) ABS樹脂
(パイプ) 塩化ビニール (φ18)
容量：52.5ℓ
装備品：クリップ

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-Z-39	139392

梱包単位 1台



オプション



堅牢なステンレスリング枠仕様のオプションがございます。
お問い合わせ下さい。

PET ボトル用タイプ



〈写真〉 OSE-38

リサイクルトラッシュ窓付 (防犯対策用) PET ボトル用タイプ

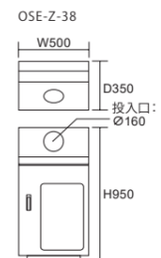
材質・仕上：
(本体) ステンレスヘアライン仕上
(窓) 再生PET樹脂
板厚：(本体) t=1.2 / (窓) t=3.0
質量：20.0kg
装備品：袋止めパイプラック、アジャスター

袋止めパイプラック仕様

材質：
(ジョイント・ジョイントキャップ) ABS樹脂
(パイプ) 塩化ビニール (φ18)
容量：52.5ℓ
装備品：クリップ

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSE-Z-38	139385

梱包単位 1台



ラベル貼付例 弊社の分別ラベル (別売) のご紹介です。定番の分別以外のラベルも特注にて製作いたします。



分別項目ごとにラベルカラーを変更し、分別回収の徹底を促すラベルの貼付例です。
ラベルは各種ご用意しています。詳しくは「分別ラベル」をご覧ください。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

机下ラック

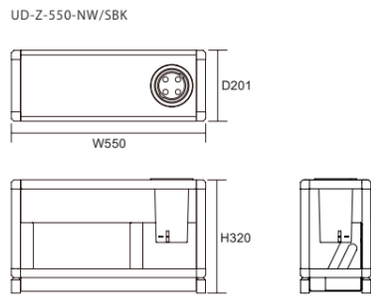
デスク下のスペースを収納スペースに変えるラック。奥行きがスリムなので、一般的なデスク下※の奥に設置しても足がぶつかりません。運動靴や水等の防災用品の常備にもご利用いただけます。

※ご購入の際はデスク下のスペースが W550 以上ある事をお確かめ下さい。サイズ変更が必要な場合は、特注で承りますのでお問い合わせ下さい。



<イメージ>UD-Z-550-NW

<イメージ>UD-Z-550-SBK



机下ラック

材質：
 (本体) ステンレスラッド管
 (天板) 電気亜鉛メッキ鋼板粉体塗装
 (折りたたみ傘ホルダー) 再生 ABS 樹脂
 板厚：(天板) t=0.8
 質量：5.1kg
 装備品：仕切り (マグネット付)、アジャスター

カラー	品番	JAN
○ ネオホワイト	UD-Z-550-NW	109548
● サテンブラック	UD-Z-550-SBK	167159

梱包単位 1 台



ビジネスバッグ、折りたたみ傘、靴をコンパクトに収納できます。仕切りを活用して、水など防災用のアイテムも常備することができます。収納量の目安は 750ml × 2 本です。

TABLE TRASH

テーブルトラッシュ

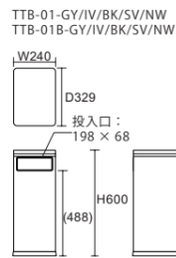
デスク下に収まる屑入れです。フラットな天板の上に書類を載せたり、飲み物を置いたり。デスクサイドに置いてサブテーブルとしてご使用いただけます。

テーブルトラッシュ, テーブルトラッシュ 袋止め付



<イメージ>TTB-01-GY, TTB-01-BK

<イメージ>TTB-01-BK, TTB-01-BK



TTB-01-NW 使用



デスクのスペースを確保する際の一時的な荷物置きに。投入口は A4 用紙が収まるサイズです。

テーブルトラッシュ

材質・仕上：
 (本体・トップパーツ) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装
 (緑) ABS 樹脂
 (底) サッシュ 再生塩化ビニール
 板厚：(本体) t=0.5 / (トップパーツ) t=0.8
 質量：3.8kg
 容量：30.9ℓ

タイプ	カラー	品番	JAN
テーブル トラッシュ	○ グレー	TTB-01-GY	105809
	○ アイボリー	TTB-01-IV	105816
	● ブラック	TTB-01-BK	105823
	○ シルバー メタリック	TTB-01-SV	105830
	○ ネオホワイト	TTB-01-NW	105847

梱包単位 1 台

テーブルトラッシュ 袋止め付

材質・仕上：
 (本体・トップパーツ) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装
 (緑) ABS 樹脂
 (底) サッシュ 再生塩化ビニール
 板厚：(本体) t=0.5 / (トップパーツ) t=0.8
 質量：3.8kg
 容量：30.9ℓ
 装備品：袋止めバインダー

タイプ	カラー	品番	JAN
袋止め付	○ グレー	TTB-01-GY	105878
	○ アイボリー	TTB-01-IV	105885
	● ブラック	TTB-01-BK	105892
	○ シルバー メタリック	TTB-01-SV	105908
	○ ネオホワイト	TTB-01-NW	105915

梱包単位 1 台

袋止め付タイプ (TTB-01B-GY/IV/BK/SV/NW) の使用例
 ※袋止めバインダーの取り付け位置は投入口下にあります。



袋止めバインダー

本体内部にきれいに袋がおさまります。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
 ※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
 ※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

オープントラッシュ

中缶仕様
 材質：トタン
 板厚：t=0.5
 容量：18.4ℓ

OSL-Z-13
 投入口：W300, 220×120, D200
 中缶 W270, D170
 H600

OSL-Z-11
 投入口：W270, 220×120, D200
 中缶 W270, D170
 H500

中缶仕様
 板厚：t=0.5
 容量：50.8ℓ

OSE-Z-11
 投入口：W500, 420×220, D300
 中缶 W470, D270
 H600

OSE-Z-13
 投入口：W300, 220×120, D200
 中缶 W270, D170
 H500

品番	JAN
OSE-Z-13	141937
OSE-Z-11	141913

梱包単位 1 台

OPEN TRASH / ROTARY TRASH

角型屑入・角型ロータリー屑入

角型屑入 (大)
 材質・仕上：
 (本体) ステンレスヘアライン仕上
 (蓋) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装ブラック
 (底) サッシュ 再生塩化ビニール
 板厚：t=0.4
 質量：2.7kg
 容量：38.6ℓ
 装備品：袋止めバインダー (OSL-X-20Bのみ)

OSL-X-20/20B
 投入口：W332, 150×110, D242
 H600

角型ロータリー屑入 (大)
 材質・仕上：
 (本体) ステンレスヘアライン仕上
 (蓋) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装ブラック (回転蓋)
 スチールクロームメッキ仕上
 (底) サッシュ 再生塩化ビニール
 板厚：t=0.4
 質量：2.9kg
 容量：31.7ℓ
 装備品：袋止めバインダー (RSL-X-20Bのみ)

RSL-X-20/20B
 投入口：W332, 150×110, D242
 回転蓋：232×141
 H600

<写真> OSL-X-20, OSL-X-20B

<写真> RSL-X-20, RSL-X-20B

タイプ	品番	JAN
角型屑入(大)	OSL-X-20	122301
袋止め付	OSL-X-20B	127009

梱包単位 1 台



袋止めバインダー

本体内部にきれいに袋がおさまります。

タイプ	品番	JAN
角型ロータリー屑入(大)	RSL-X-20	140046
袋止め付	RSL-X-20B	129041

梱包単位 1 台

OPEN TRASH / ROTARY TRASH

中身の見えるゴミ箱

従来公共のゴミ箱には、中身を目隠すために不透明な素材が求められてきました。分別の徹底が日常的になった昨今、ゴミ箱を透明にすることで、より積極的なゴミの分別をうながします。

角型屑入 (中)
 材質・仕上：
 (本体) ポリプロピレン
 (蓋) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装ブラック
 (底) トタン
 (底) サッシュ 再生塩化ビニール
 板厚：(本体) t=1.2 / (蓋) t=0.4
 質量：1.1kg
 容量：28.6ℓ
 装備品：袋止めバインダー (OSM-P-01Bのみ)

OSM-P-01/01B
 投入口：W290, 131×93, D205
 H600

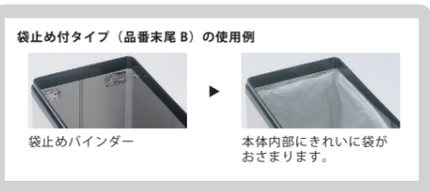
角型ロータリー屑入 (中)
 材質・仕上：
 (本体) ポリプロピレン
 (蓋) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装ブラック
 (底) トタン
 (底) サッシュ 再生塩化ビニール
 板厚：(本体) t=1.2 / (蓋) t=0.4 / (回転蓋) t=0.5
 質量：1.4kg
 容量：22.0ℓ
 装備品：袋止めバインダー (RSM-P-01Bのみ)

RSM-P-01/01B
 投入口：W290, 131×93, D205
 回転蓋：232×141
 H600

<イメージ> OSM-P-01

タイプ	品番	JAN
角型屑入(中)	OSM-P-01	122608
袋止め付	OSM-P-01B	122615

梱包単位 1 台



袋止めバインダー

本体内部にきれいに袋がおさまります。

タイプ	品番	JAN
角型ロータリー屑入(中)	RSM-P-01	128068
袋止め付	RSM-P-01B	128075

梱包単位 1 台



※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
 ※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
 ※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

RECYCLE TRASH

分類ボックス 70

分類ボックス 70 は在庫なくなり次第、廃番となります

オープン



〈写真〉 WW70-OP-B 〈写真〉 WW70-OP-R

カラー	品番	JAN
ブルー	WW70-OP-B	106035
レッド	WW70-OP-R	106042

梱包単位 1台

ビンカン



〈写真〉 WW70-BC-OR 〈写真〉 WW70-BC-G

カラー	品番	JAN
オレンジ	WW70-BC-OR	106059
グリーン	WW70-BC-G	106066

梱包単位 1台

ペット



〈写真〉 WW70-PET-B

品番	JAN
WW70-PET-B	106073

梱包単位 1台

プッシュ



〈写真〉 WW70-PU-B 〈写真〉 WW70-PU-R

カラー	品番	JAN
ブルー	WW70-PU-B	106080
レッド	WW70-PU-R	106097

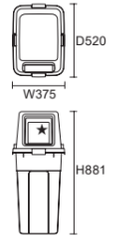
梱包単位 1台

分類ボックス 70
オープン/ビンカン/ペット/プッシュ

材質：(本体) 再生 PP
容量：70ℓ
質量：3.6kg
装備品：袋止め、表示ラベル



WW70-OP-B/R, WW70-BC-OR/G,
WW70-PET-B, WW70-PU-B/R



★外形サイズは同一ですが、
投入口形状が異なります。

共通装備品：表示ラベル
ラベルは A-E の組み合わせで
1台につき 2枚付属します。
材質：合成紙
サイズ：W75 × H100

付属ラベル組み合わせ
WW70-OP-B：D・E
WW70-OP-R：A・E
WW70-BC-OR：C・E
WW70-BC-G：B・E
WW70-PET-B：D・E
WW70-PU-B：D・E
WW70-PU-R：A・E

※ E は無地のラベルで枠は投入口と同色です。

RECYCLE TRASH

分類ボックス 90

分類ボックス 90 は在庫なくなり次第、廃番となります

オープン



〈写真〉 WW90-OP-B 〈写真〉 WW90-OP-R

カラー	品番	JAN
ブルー	WW90-OP-B	105946
レッド	WW90-OP-R	105953

梱包単位 1台

ビンカン



〈写真〉 WW90-BC-OR 〈写真〉 WW90-BC-G

カラー	品番	JAN
オレンジ	WW90-BC-OR	105960
グリーン	WW90-BC-G	105977

梱包単位 1台

ペット



〈写真〉 WW90-PET-B

品番	JAN
WW90-PET-B	105984

梱包単位 1台

プッシュ



〈写真〉 WW90-PU-B 〈写真〉 WW90-PU-R

カラー	品番	JAN
ブルー	WW90-PU-B	105991
レッド	WW90-PU-R	106004

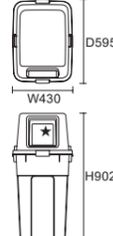
梱包単位 1台

分類ボックス 90
オープン/ビンカン/ペット/プッシュ

材質：(本体) 再生 PP
容量：90ℓ
質量：4.7kg
装備品：袋止め、表示ラベル



WW90-OP-B/R, WW90-BC-OR/G,
WW90-PET-B, WW90-PU-B/R



★外形サイズは同一ですが、
投入口形状が異なります。

共通装備品：表示ラベル
ラベルは A-E の組み合わせで
1台につき 2枚付属します。
材質：合成紙
サイズ：W75 × H100

付属ラベル組み合わせ
WW90-OP-B：D・E
WW90-OP-R：A・E
WW90-BC-OR：C・E
WW90-BC-G：B・E
WW90-PET-B：D・E
WW90-PU-B：D・E
WW90-PU-R：A・E

※ E は無地のラベルで枠は投入口と同色です。

RECYCLED PLASTIC CONTAINER

クリーンペールエコ

グリーン購入法に適合した蓋付きの容器です。回収量・サイズ違いの 4 種類があります。

CPE-20-BK

材質：再生樹脂 100%
公益財団法人日本環境協会登録品
容量：20ℓ
質量：1.0kg

〈イメージ〉 CPE-20-BK

CPE-50-BK

材質：再生樹脂 100%
公益財団法人日本環境協会登録品
容量：50ℓ
質量：1.7kg

〈イメージ〉 CPE-50-BK

CPE-70-BK

材質：再生樹脂 99%
公益財団法人日本環境協会登録品
容量：70ℓ
質量：2.7kg

〈イメージ〉 CPE-70-BK

CPEL-H50-GY

材質：再生樹脂 99%
公益財団法人日本環境協会登録品
容量：50ℓ
質量：2.2kg

カラー	品番	JAN
ブラック	CPE-20-BK	109678
ブラック	CPE-50-BK	109685
ブラック	CPE-70-BK	109692
グレー	CPEL-H50-GY	109708

梱包単位 1台

CUP COLLECTION BOX

カップ専用回収ボックス



〈写真〉 DS-581

カップ専用回収ボックス

サイズ：W410 × D525 × H960
材質：ポリプロピレン
容量：約 95ℓ
質量：約 5.0kg
カップ収納量：約 700 個
飲み残り容量：約 4ℓ
装備品：袋止め・残汁受皿・残汁タンク
備考：本体に 70ℓ (800 × 900mm) 以上の市販ゴミ袋
をセット。
最大 14 オンス (約 86) のカップまで回収可能。

品番	JAN
DS-581	915156

梱包単位 1台



ゴミ袋の取付は本体内部
の左右フック 4か所留め

飲み残しを約 4ℓ 回収で
きる

カップが 60g 程度 (約
14 個) 重ると自動落下
収納量はそのまま捨てた
場合の約 1/6 に

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

ブックポスト

公共の財産である図書・資料等を時間外に回収できる返却ポストです。

本体はもちろん投入口にも鍵が付いていますので、施錠して返却不可時間を設定することが可能です。底のクッション材により返却時の落下の衝撃を吸収します。本体の扉は二重構造になっているので回収時に図書が不意に飛び出すのを防止します。図書ポストとしてだけでなく CD や DVD 等の返却箱としてもご利用いただけます。



鍵仕様

- 鍵の管理について
投入口と扉のハンドルの鍵は共通の鍵ですので、1つの鍵で管理できます。
- 抜き位置について
この商品の鍵は2点抜きです。
- 鍵番号について
同番仕様です。



ブックポスト

材質・仕上：
(本体)電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装ネオホワイト
(緩衝用クッション)ポリエチレンフォーム
板厚：t=1.2
質量：40.0kg
容量：120ℓ
装備品：シリンダー錠、鍵付平面ハンドル、アジャスター、緩衝用クッション、アンカー固定用のブラケット

GRAND TRASH

グランドトラッシュ

商業施設、アミューズメント施設、スポーツ施設、公園、その他公共施設等の屋外および半屋外向き大型ゴミ箱です。

プラスチック製のゴミ箱に比べ耐久性があります。本体底部にコンクリートウェイトを備えておりますので転倒防止にもなります。

標準型



グランドトラッシュ 標準型

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量 + コンクリートウェイト：34.0kg+20.0kg
装備品：中容器、コンクリートウェイト、アジャスター

中容器仕様

材質：ポリプロピレン
容量：67ℓ



ビン・カン用



グランドトラッシュ ビン・カン用

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量 + コンクリートウェイト：34.0kg+20.0kg
装備品：中容器、コンクリートウェイト、アジャスター

中容器仕様

材質：ポリプロピレン
容量：67ℓ



※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

分別ラベル

ラベル付仕様（製品にご指定のラベルを貼付）の出荷もご相談に応じています。



日・英・中・韓の4ヶ国語に対応した分別ラベルです
分別ラベル
LA-COM～LA-PAC 各1枚
サイズ:380×50
材質:塩ビ+塩ビラミネート貼
備考:耐水性インクジェット印刷



分別ラベル
LA-31～LA-40 各1枚
サイズ:170×60(厚さ0.15)
材質:ユボシール+ポリプロピレンラミネート貼
備考:屋内・半屋外用

分別ラベルLA-31～LA-40は、在庫なくなり次第廃番となります



分別ラベル カラータイプ
LA-41～LA-51、LA-54～LA-57 各1枚
サイズ:170×55(厚さ0.15)
材質:ユボシール+ポリプロピレンラミネート貼
備考:屋内・半屋外用



分別ラベル カラータイプ 小
LA-52、LA-53 各1枚
サイズ:120×39(厚さ0.15)
材質:ユボシール+ポリプロピレンラミネート貼
備考:屋内・半屋外用



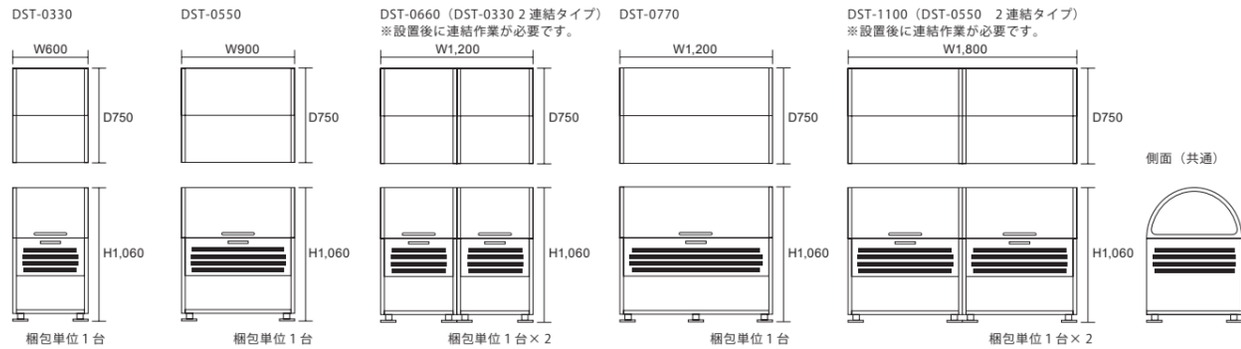
OSE-Z-80をアンカー固定仕様にした特注品です。投入口上部のスペースに分別ラベルを貼っています。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

DUST STATION

ダストステーション

前面が大きく開閉するので従来品のように投入口からゴミを出さずに済み、ゴミの収集がとても簡単です。しかも、内部の掃除がしやすく清潔。扉はディスクダンパー付のため、ゴミを持ったままでも片手で簡単に開けられます。



品番	JAN								
DST-0330	109005	DST-0550	109012	DST-0660	109029	DST-0770	109036	DST-1100	109043

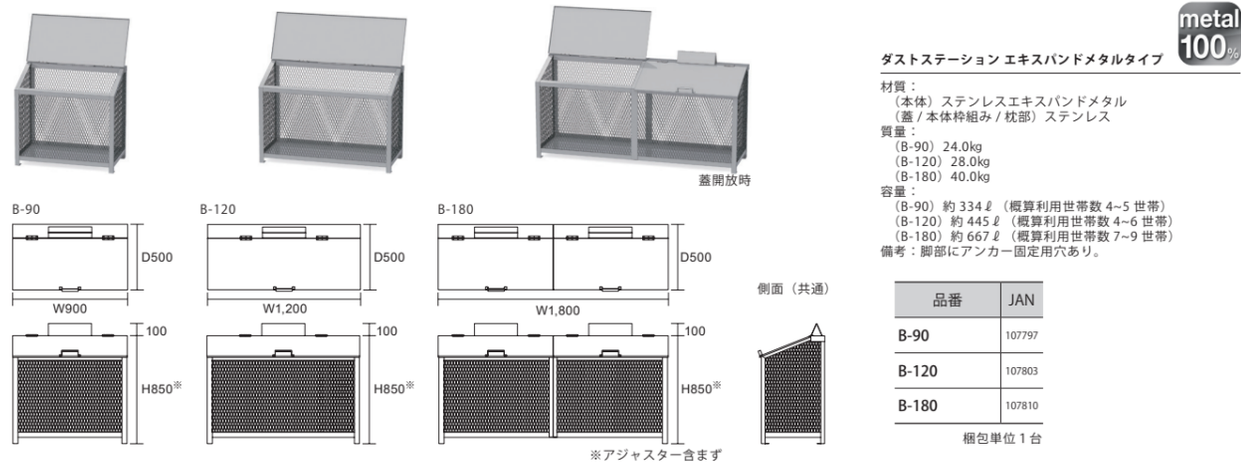
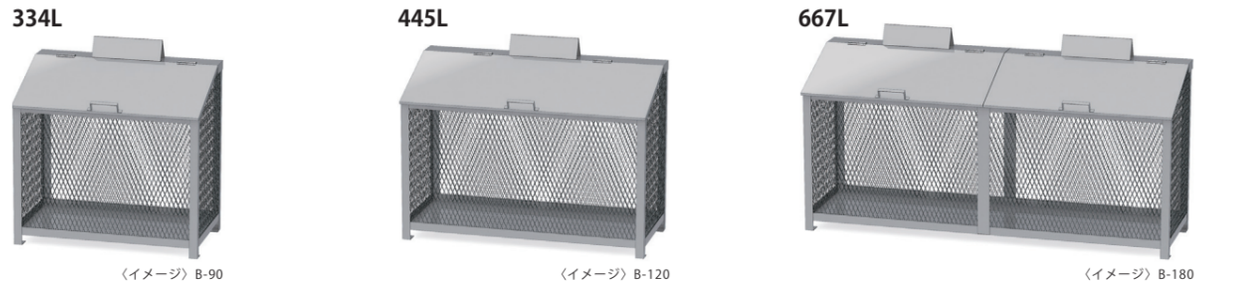
ダストステーション
 材質・仕上：(本体・扉) SUS304 ミラー仕上
 板厚：(本体) t=0.7、(扉・底板) t=0.9
 質量：(DST-0330)26.0kg / (DST-0550)32.0kg / (DST-0660)52.0kg / (DST-0770)50.0kg / (DST-1100)64.0kg
 容量：(DST-0330)330ℓ / (DST-0550)550ℓ / (DST-0660)660ℓ / (DST-0770)770ℓ / (DST-1100)1,100ℓ

DUST STATION

ダストステーション エキスパンドメタルタイプ

オールステンレス製でサビに強く頑丈です。通気性のよいエキスパンドメタルを採用しているので臭いもこもりません。汚れても水洗いできます。

ダストステーション エキスパンドメタルタイプ



ダストステーション エキスパンドメタルタイプ

metal 100%
 材質：(本体) ステンレスエキスパンドメタル
 (蓋/本体枠組み/枕部) ステンレス
 質量：(B-90) 24.0kg / (B-120) 28.0kg / (B-180) 40.0kg
 容量：(B-90) 約 334ℓ (概算利用世帯数 4~5 世帯)
 (B-120) 約 445ℓ (概算利用世帯数 4~6 世帯)
 (B-180) 約 667ℓ (概算利用世帯数 7~9 世帯)
 備考：脚部にアンカー固定用穴あり。

品番	JAN
B-90	107797
B-120	107803
B-180	107810

DUST STATION

ダストステーション

本体はアルマイト加工を施したアルミ製で、耐蝕・防錆力に優れています。重量のかかる底面は、強度と清潔感を考慮したステンレス製です。

ダストステーションアルミタイプ

460L 620L 960L



ダストステーションアルミタイプ
 サイズ：(GS-090WT) W900 × D680 × H1,130 ℓ
 (GS-120WT) W1,200 × D680 × H1,130 ℓ ※アジャスター含まず
 (GS-180WT) W1,800 × D680 × H1,130 ℓ
 材質：(本体) アルミアルマイト仕上げ、(底面) ステンレス
 質量：(GS-090WT) 42.0kg / (GS-120WT) 50.0kg / (GS-180WT) 61.5kg
 容量：(GS-090WT) 約 460ℓ (45ℓゴミ袋 約 10個分)
 (GS-120WT) 約 620ℓ (45ℓゴミ袋 約 14個分)
 (GS-180WT) 約 960ℓ (45ℓゴミ袋 約 21個分)
 装備品：アジャスター
 備考：床板と前面扉は取り外せるので簡単に水洗いできます。脚部にアンカー固定用穴あり。開閉扉はガスダンパーを採用しているため軽い力で開けることができ、全開状態の保持も可能。市販の錠前を取り付けられます。

品番	JAN
GS-090WT	107827
GS-120WT	107834
GS-180WT	107841

梱包単位 1台

JUMBO PAIL

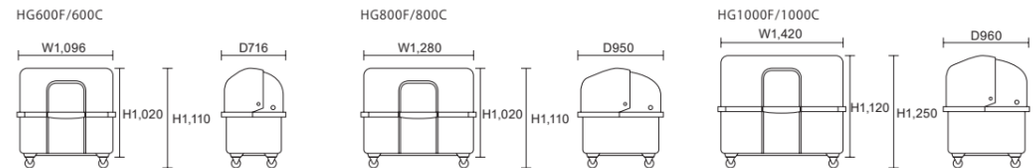
ジャンボペール

超音速機や新幹線にも使われている FRP を使用した高耐久タイプ。サーマルリサイクル®に対応。

HG シリーズ 組立仕様



ジャンボペール HG シリーズ 組立仕様
 材質・色：FRP・アイボリー
 質量：(HG600F/600C) 22.0kg / (HG800F/800C) 26.0kg / (HG1000F/1000C) 36.0kg
 容量：(HG600F/600C) 610ℓ (45ℓゴミ袋 13個相当)
 (HG800F/800C) 800ℓ (45ℓゴミ袋 18個相当)
 (HG1000F/1000C) 1,000ℓ (45ℓゴミ袋 22個相当)
 装備品：(品番末尾 F) 固定足、(品番末尾 C) キャスター、排水口、転倒防止用ボルト



タイプ	品番	JAN
固定足式	HG600F	807246
	HG800F	807222
	HG1000F	807208



梱包単位 1台

タイプ	品番	JAN
キャスター付	HG600C	807253
	HG800C	807239
	HG1000C	807215



梱包単位 1台

ストッパー付
 直径:75mm/
 100mm
 (HG1000Cのみ)



※サーマルリサイクル：FRPは熱効率の高い棒状の固形燃料としてリサイクルされています。
 ※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用下さい。

B LINE SERIES

Bラインシリーズ

省スペースでありながら、必要に応じてユニットを追加することで、細分別可能なゴミ収集ステーションを構築できます。

共通仕様
カラー

ステンレスヘアライン仕上 グレー アイボリー ブラック シルバーメタリック ネオホワイト

Bラインシリーズ 投入口特注色&ラベル貼付例

※投入口周りのカラー展開は別途お見積りとなります。
分別ラベルは別売です。

リサイクルトラッシュ Bライン

一般ゴミ用 ピン・カン用 PET ボトル用

W240 投入口: 185 / D330 / H652

W240 投入口: 110 / D330 / H652

W240 投入口: 165 / D330 / H652

中容器 (共通装備品) W207 / D305 / H498

中容器仕様
材質: ポリプロピレン
容量: 24ℓ
参考容量:
(ビン 250mℓ) 約 40本 /
(カン 350mℓ) 約 30本 /
(PET ボトル 500mℓ) 約 20本

リサイクルトラッシュ Bライン 一般ゴミ用、ビン・カン用、PET ボトル用

材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (OSL-Z-30/31/32のみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体)t=0.5 / (トップパーツ) t=0.4
装備品: 中容器

質量
一般ゴミ用: 4.1kg/(OSL-Z-32のみ) 4.4kg
ビン・カン用: 4.3kg/(OSL-Z-30のみ) 4.6kg
PET ボトル用: 4.2kg/(OSL-Z-31のみ) 4.5kg

タイプ カラー	一般ゴミ用		ビン・カン用		PET ボトル用	
	品番	JAN	品番	JAN	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSL-Z-32	123322	OSL-Z-30	123308	OSL-Z-31	123315
● グレー	OSL-47	110254	OSL-45	110278	OSL-46	110292
● アイボリー	OSL-32	122776	OSL-30	122752	OSL-31	122769
● ブラック	OSL-51	110261	OSL-52	110285	OSL-50	110308
● シルバーメタリック	OSL-35	122585	OSL-33	122561	OSL-34	122578
○ ネオホワイト	OSL-38	122837	OSL-36	122813	OSL-37	122820

梱包単位 1台

リサイクルトラッシュ Bライン 一般用小型タイプ

一般ゴミ用 ピン・カン用

W329 投入口: 230x125 / D240 / H600

W329 投入口: 200 / D240 / H600

中容器 (共通装備品) W305 / D207 / H498

中容器仕様
材質: ポリプロピレン
容量: 24ℓ
参考容量:
(ビン 250mℓ) 約 40本 /
(カン 350mℓ) 約 30本 /
(PET ボトル 500mℓ) 約 20本

リサイクルトラッシュ Bライン 一般用小型タイプ 一般ゴミ用、ビン・カン用

材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (OSL-Z-23/24のみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体)t=0.5 / (トップパーツ) t=0.8
装備品: 中容器

質量
一般ゴミ用: 4.2kg/(OSL-Z-24のみ) 4.6kg
ビン・カン用: 4.3kg/(OSL-Z-23のみ) 4.7kg

タイプ カラー	一般ゴミ用		ビン・カン用	
	品番	JAN	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSL-Z-24	123247	OSL-Z-23	123230
● グレー	OSL-74	110421	OSL-73	110452
● アイボリー	OSL-24	122240	OSL-23	122233
● ブラック	OSL-64	110438	OSL-63	110469
● シルバーメタリック	OSL-54	110445	OSL-43	110476
○ ネオホワイト	OSL-27	121830	OSL-26	121823

梱包単位 1台

スモークスタンド Bライン

スモークスタンド Bライン

φ240 / H600

スモークスタンド Bライン
材質・仕上:
(本体) ステンレスヘアライン仕上 (SSL-Z-2のみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: t=0.5
質量: 3.0kg/(SSL-Z-2のみ) 3.3kg
装備品: 灰受皿

灰受皿仕様
材質: トタン
板厚: t=0.5
容量: 1.7ℓ

灰受皿 φ187 / H98

装備品: 灰受皿

カラー	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	SSL-Z-2	162222
● グレー	SSL-201	162314
● アイボリー	SSL-203	162338
● ブラック	SSL-204	162345
● シルバーメタリック	SSL-207	162376
○ ネオホワイト	SSL-208	162383

梱包単位 1台

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

B LINE SERIES

Bラインシリーズ

袋止め付タイプ (Bラインシリーズ品番末尾 B) の使用例

袋止めバインダー 本体内部にきれいに袋がおさまります。

SSL-Z-2 と RSL-Z-1 の組み合わせ SSL-Z-2 と RSL-Z-2 の組み合わせ RSL-204 と RSL-21 の組み合わせ

角型屑入 Bライン

角型屑入 Bライン / 袋止め付 / 中缶付

W329 投入口: 230x125 / D240 / H600

W305 / D216 / H440

角型屑入 Bライン
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (OSL-Z-62のみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5 / (トップパーツ) t=0.8
質量: 3.2kg / (OSL-Z-62のみ) 3.6kg
容量: 38.0ℓ

装備品 (品番末尾 N): 中缶

袋止め付 (品番末尾 B)
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (OSL-Z-62Bのみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5 / (トップパーツ) t=0.8
質量: 3.2kg / (OSL-Z-62Bのみ) 3.6kg
容量: 38.0ℓ
装備品: 袋止めバインダー

中缶付 (品番末尾 N)
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (OSL-Z-62Nのみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5 / (トップパーツ) t=0.8
質量: 4.4kg / (OSL-Z-62Nのみ) 4.9kg
容量: 38.0ℓ
装備品: 袋止めバインダー

タイプ カラー	角型屑入 Bライン		袋止め付		中缶付	
	品番	JAN	品番	JAN	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	OSL-Z-62	110322	OSL-Z-62B	110339	OSL-Z-62N	110346
● グレー	OSL-18	122189	OSL-18B	127108	OSL-18N	122684
● アイボリー	OSL-20	122202	OSL-20B	127115	OSL-20N	122707
● ブラック	OSL-21	122219	OSL-21B	127122	OSL-21N	122714
● シルバーメタリック	OSL-25	122257	OSL-25B	127139	OSL-25N	122417
○ ネオホワイト	OSL-28	121847	OSL-28B	127160	OSL-28N	122448

梱包単位 1台

角型ロータリー屑入 Bライン

角型ロータリー屑入 Bライン / 袋止め付 / 中缶付

W329 回転蓋: 255x174 / D240 / H600

W305 / D216 / H440

角型ロータリー屑入 Bライン
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (RSL-Z-1のみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5、(蓋) t=0.4、(回転蓋) t=0.4/t=0.5 (RSL-Z-1のみ)
質量: 3.3kg/(RSL-Z-1のみ) 3.7kg
容量: 29.3ℓ

装備品 (品番末尾 N): 中缶

袋止め付 (品番末尾 B)
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (RSL-Z-1Bのみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5、(蓋) t=0.4、(回転蓋) t=0.4/t=0.5 (RSL-Z-1Bのみ)
質量: 3.3kg/(RSL-Z-1Bのみ) 3.8kg
容量: 29.3ℓ
装備品: 袋止めバインダー

中缶付 (品番末尾 N)
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (RSL-Z-1Nのみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5、(蓋) t=0.4、(回転蓋) t=0.4/t=0.5 (RSL-Z-1Nのみ)
質量: 4.6kg/(RSL-Z-1Nのみ) 5.1kg
容量: 29.3ℓ
装備品: 中缶

タイプ カラー	角型ロータリー屑入 Bライン		袋止め付		中缶付	
	品番	JAN	品番	JAN	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	RSL-Z-1	140008	RSL-Z-1B	129003	RSL-Z-1N	140015
● グレー	RSL-18	131181	RSL-18B	129102	RSL-18N	131686
● アイボリー	RSL-20	131204	RSL-20B	129119	RSL-20N	131709
● ブラック	RSL-21	131211	RSL-21B	129126	RSL-21N	131716
● シルバーメタリック	RSL-27	131273	RSL-27B	129140	RSL-27N	131778
○ ネオホワイト	RSL-28	131280	RSL-28B	129157	RSL-28N	131785

梱包単位 1台

角型ロータリー屑入 Bライン

角型ロータリー屑入 Bライン / 袋止め付 / 中缶付

W329 回転蓋: 174 / D240 / H600

W206 / D216 / H440

角型ロータリー屑入 Bライン
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (RSL-Z-2のみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5、(回転蓋) t=0.4、(蓋) t=0.8 (RSL-Z-2のみ) / t=0.4
質量: 2.7kg / (RSL-Z-2のみ) 3.2kg
容量: 23.2ℓ

装備品 (品番末尾 N): 中缶

袋止め付 (品番末尾 B)
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (RSL-Z-2Bのみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5、(回転蓋) t=0.4、(蓋) t=0.8 (RSL-Z-2Bのみ) / t=0.4
質量: 2.7kg / (RSL-Z-2Bのみ) 3.2kg
容量: 23.2ℓ
装備品: 袋止めバインダー

中缶付 (品番末尾 N)
材質・仕上:
(本体・トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上 (RSL-Z-2Nのみ) /
電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (緑) ABS樹脂 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: (本体) t=0.5、(回転蓋) t=0.4、(蓋) t=0.8 (RSL-Z-2Nのみ) / t=0.4
質量: 3.7kg / (RSL-Z-2Nのみ) 4.2kg
容量: 23.2ℓ
装備品: 中缶

タイプ カラー	角型ロータリー屑入 Bライン		袋止め付		中缶付	
	品番	JAN	品番	JAN	品番	JAN
○ ステンレスヘアライン仕上	RSL-Z-2	140022	RSL-Z-2B	128006	RSL-Z-2N	140039
● グレー	RSL-201	131310	RSL-201B	128105	RSL-201N	131815
● アイボリー	RSL-203	131334	RSL-203B	128112	RSL-203N	131839
● ブラック	RSL-204	131341	RSL-204B	128129	RSL-204N	131846
● シルバーメタリック	RSL-207	131198	RSL-207B	128143	RSL-207N	131877
○ ネオホワイト	RSL-208	131389	RSL-208B	128150	RSL-208N	131884

梱包単位 1台

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

INTERIOR BOX LEATHER SERIES

インテリアボックス レザーシリーズ

上質感や耐久性を兼ね備えたレザーシリーズは、ホテルの客室や応接スペースなどにご好評をいただいております。

レザー巻 楕円大容量タイプ



インテリアボックス
レザー巻 楕円大容量タイプ

材質・仕上:
(本体) ティンフリー鋼板に金属印刷、
難燃性ビニールレザー
(サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: t=0.34
質量: 1.1kg
容量: 11.7ℓ
備考: 内部にコーキング加工済

LLE-WH/LB/MB/DB/BK

W284
D195
サッシュ
H334

〈写真〉LLE-MB

※ミディアムブラウン/ライトブラウン/ダークブラウン: サッシュ色はブラウン、
ホワイト/ブラック: サッシュ色はブラック

レザー巻 楕円分別タイプ



インテリアボックス
レザー巻 楕円分別タイプ

材質・仕上:
(本体) ティンフリー鋼板に金属印刷、
難燃性ビニールレザー
(サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: t=0.34
質量: 1.8kg
装備品: 中容器×2
中容器仕様
材質: 再生ポリプロピレン
容量: 3.8ℓ×2

LLE-S-WH/LB/MB/DB/BK

W284
D195
サッシュ
H334

〈写真〉LLE-S-DB

※ミディアムブラウン/ライトブラウン/ダークブラウン: サッシュ色はブラウン、
ホワイト/ブラック: サッシュ色はブラック

レザー生地6つの特徴

- 耐移行性機能: 特殊加工にて、異素材からの染移防止効果に優れています。
- 耐候性: 変色に強く、仕上がり時の色合いが長持ちします。
- 防汚機能: 表面のフッ素処理で汚れが付きにくく、附着しても落とすのが簡単です。
- 耐アルコール機能: 化粧品付着による硬化や、アルコールのある場面での硬化を最小限に食い止めます。
- 伸縮性: 縦横のバランスのよい伸縮性があり、加工性に優れているため、仕上がりが綺麗。
- 難燃性: JABIA V-0345 合格品の燃えにくい素材となっています。

中容器

片側に350ml缶なら5~6本入ります。個々の容器にポリ袋がセットできるのでメンテナンスが容易です。



タイプ 大容量タイプ 分別タイプ
カラー 品番 JAN 品番 JAN
○ホワイト LLE-WH 110483 LLE-S-WH 110568
●ライトブラウン LLE-LB 110490 LLE-S-LB 110575
●ミディアムブラウン LLE-MB 110506 LLE-S-MB 110582
●ダークブラウン LLE-DB 110513 LLE-S-DB 110599
●ブラック LLE-BK 110537 LLE-S-BK 110605

梱包単位 6個

レザー巻 楕円タイプ



インテリアボックス
レザー巻 楕円タイプ

材質・仕上:
(本体) ティンフリー鋼板に金属印刷、
難燃性ビニールレザー
(サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: t=0.34
質量: 0.9kg
容量: 8.1ℓ
備考: 内部にコーキング加工済

LME-WH/LB/MB/DB/BK

W249
D170
サッシュ
H316

〈写真〉LME-BK

※ミディアムブラウン/ライトブラウン/ダークブラウン: サッシュ色はブラウン、
ホワイト/ブラック: サッシュ色はブラック

レザー巻 正円タイプ



インテリアボックス
レザー巻 正円タイプ

材質・仕上:
(本体) ティンフリー鋼板に金属印刷、
難燃性ビニールレザー
(サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: t=0.34
質量: 0.9kg
容量: 8.9ℓ
備考: 内部にコーキング加工済

LMC-WH/LB/MB/DB/BK

W214
D214
サッシュ
H316

〈写真〉LMC-WH

※ミディアムブラウン/ライトブラウン/ダークブラウン: サッシュ色はブラウン、
ホワイト/ブラック: サッシュ色はブラック

名入れについて

ブランドロゴを表示することで統一感を持たせたり、柄によって周囲との調和を図ったり、このような効果が実現できる「名入れ」を、特注で承っております。表現方法としては、シルク印刷・箔押しなどがございますが、商品や材質に合った名入れ方法をご提案いたしますのでご相談ください。



レザー+箔押し



レザー+シルク印刷

タイプ	楕円タイプ	正円タイプ
カラー	品番 JAN	品番 JAN
○ホワイト	LME-WH 110629	LMC-WH 110698
●ライトブラウン	LME-LB 110636	LMC-LB 110704
●ミディアムブラウン	LME-MB 110643	LMC-MB 110711
●ダークブラウン	LME-DB 110650	LMC-DB 110728
●ブラック	LME-BK 110667	LMC-BK 110735

梱包単位 6個

INTERIOR BOX IGUSA SERIES

インテリアボックス い草シリーズ

和室のしつらえに適した、い草のインテリアボックスです。



インテリアボックス
い草 楕円タイプ

材質・仕上:
(本体) ティンフリー鋼板に金属印刷、
い草
(サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: t=0.34
質量: 0.8kg
容量: 8.1ℓ
備考: 内部にコーキング加工済

IME-STD

W249
D170
サッシュ
H316

〈写真〉IME-STD ※サッシュ色はブラウン



インテリアボックス
い草 正円タイプ

材質・仕上:
(本体) ティンフリー鋼板に金属印刷、
い草
(サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚: t=0.34
質量: 0.8kg
容量: 8.9ℓ
備考: 内部にコーキング加工済

IMC-STD

W214
D214
サッシュ
H316

〈写真〉IMC-STD ※サッシュ色はブラウン



IME-STD 使用

い草の特性

自然素材ですので、色や形状のばらつきがありますが、不良ではありません。
い草は照明や日光で変色(日焼け)する特性があります。

い草 楕円タイプ	い草 正円タイプ
品番 JAN	品番 JAN
IME-STD 109579	IMC-STD 109562

梱包単位 6個

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

CAMOUFLAGE SERIES

迷彩柄シリーズ

現代のファッションアイコンにもなっている迷彩柄ですが、その中でも最もスタンダードなウッドランド迷彩でゴミ箱にしました。インテリアのアクセントとしてもご使用いただけます。

テーパーバケット
ウッドランド

metal 100%



HT-WL

W184
D223
H273

〈写真〉HT-WL

テーパーバケット ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.6kg
容量: 7.2ℓ

タイプ	品番	JAN
テーパーバケット	HT-WL	109326

梱包単位 20個

ロングテーパーバケット
ウッドランド

metal 100%



TL-WL

W184
D223
H355

〈写真〉TL-WL

ロングテーパーバケット ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.8kg
容量: 9.3ℓ

タイプ	品番	JAN
ロングテーパーバケット	TL-WL	109333

梱包単位 10個

ミドルバケット
ウッドランド

metal 100%



NM-WL

W200
D200
H300

〈写真〉NM-WL

ミドルバケット ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.7kg
容量: 7.6ℓ

タイプ	品番	JAN
ミドルバケット	NM-WL	109319

梱包単位 6個

ルームボックス (楕円)
ウッドランド

metal 100%



M-WL

W241
D152
H303

〈写真〉M-WL

ルームボックス (楕円) ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.6kg
容量: 7.0ℓ

タイプ	品番	JAN
ルームボックス (楕円)	M-WL	109302

梱包単位 6個

ルームボックス (フタ付)
ウッドランド

metal 100%



JWL-WL

W192
D180
H249

〈写真〉JWL-WL

ルームボックス (フタ付) ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.7kg
容量: 5.1ℓ

タイプ	品番	JAN
ルームボックス (フタ付)	JWL-WL	109296

梱包単位 6個

スチールストッカー
ウッドランド

metal 100%



STK-WL-20

W186
D186
H266

〈写真〉STK-WL-20

スチールストッカー ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.7kg
容量: 4.8ℓ

タイプ	品番	JAN
スチールストッカー	STK-WL-20	109340

梱包単位 6個

サイドバケット (大)
ウッドランド

metal 100%



OXL-WL

W130
D243
H420 (356)

〈写真〉OXL-WL

サイドバケット (大) ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.9kg
容量: 9.7ℓ

タイプ	品番	JAN
サイドバケット (大)	OXL-WL	109289

梱包単位 6個

サイドバケット (小)
ウッドランド

metal 100%



OXS-WL

W130
D243
H300 (236)

〈写真〉OXS-WL

サイドバケット (小) ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.7kg
容量: 6.7ℓ

タイプ	品番	JAN
サイドバケット (小)	OXS-WL	109272

梱包単位 6個

マグネットバケット
ウッドランド

MG-WL



W260
D90
H300

裏面 37
角 R
196

〈写真〉MG-WL

マグネットバケット ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.7kg
容量: 5.1ℓ
装備品: ラバーマグネット

タイプ	品番	JAN
マグネットバケット	MG-WL	109258

梱包単位 10個

マグネットバケット プチ
ウッドランド

MGP-WL



W180
D66
H195

裏面 37
角 R
96

〈写真〉MGP-WL

マグネットバケット プチ ウッドランド

材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.3kg
容量: 1.7ℓ
装備品: ラバーマグネット

タイプ	品番	JAN
マグネットバケット プチ	MGP-WL	109265

梱包単位 10個

マグネットバケットの裏面



MG-WL MGP-WL

表面を傷つけにくいラバーマグネット使用

磁気の影響を受ける磁気記録テープ、液晶画面などには近づけないでください。
また貼付面の違いにより、吸着力が変わりますのでご注意ください。

※板厚表記にレザー、い草の厚みは含まれません。
※印刷での表示となるため実際のレザー色・い草色と色味が異なる場合がございます。
※い草シリーズは、湿気の多い所での使用・保管はカビの原因になりますのでお避け下さい。

ウッドシリーズ ROAST

ランバーコア+メラミン化粧板

本体には木の質感とお手入れのしやすさを両立するメラミン化粧板を、トップパーツにはステンレスを使用しています。深みのある色合いの木目柄を硬質なステンレスが引き締めます。カフェや木質のインテリアとなじみの良いシリーズです。

ランバーコア、メラミン化粧板、特注対応の仕様説明と色味サンプル（ライトブラウン、ミディアムブラウン、ダークブラウン）の紹介。

オープントラッシュ

WSR-OP-MB オープントラッシュの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

ロータリースタンド

WSR-RO-MB ロータリースタンドの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

フラワースタンド

WSR-FS-MB フラワースタンドの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

スモークスタンド

WSR-SM-MB スモークスタンドの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

アンブレラスタンド

WSR-US24-MB アンブレラスタンドの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

アンブレラスタンドの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは7ページの「ゴミ袋について」をご覧ください。

ウッドシリーズ

MDF+ウレタン塗装仕上

高品位の塗装を施したMDFと、ステンレスパーツを使用することにより高級感を演出いたします。

スモークスタンド

SS-W-DBR / NW / 7 スモークスタンドの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

スモークングトラッシュ

STS-W-DBR / NW / 7 スモークングトラッシュの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

ウレタン塗装
塗装面に硬い塗膜をつくるため、木材の表面を保護し傷や汚れが付きにくく、簡単に手入れが出来ます。

ロータリースタンド

RS-W-DBR / NW / 7 ロータリースタンドの仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

スモークスタンド、スモークングトラッシュ、ロータリースタンドは在庫なくなり次第、廃番となります。

製品一覧表：タイプ、カラー、品番、JANコードのリスト。

アンブレラスタンド (小)

US-W-30-DBR / NW, US-W-15 アンブレラスタンド (小) の仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。

アンブレラスタンド (大)

US-W-50-DBR / NW, US-W-16 アンブレラスタンド (大) の仕様、寸法図、材質・仕上、質量、容量の紹介。



アンブレラスタンドの製品一覧表：タイプ、カラー、品番、JANコードのリスト。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは7ページの「ゴミ袋について」をご覧ください。

ウッドシリーズ

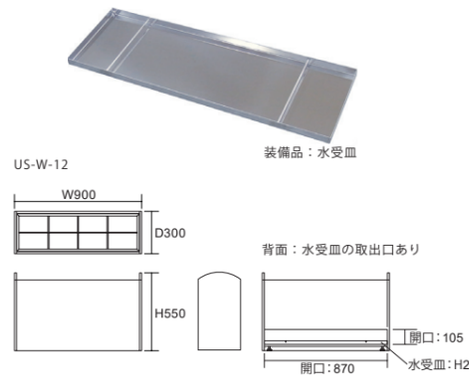
MDF + 天然木突板仕上

アンブレラスタンド



〈写真〉US-W-12

US-W-12 は
在庫なくなり次第、廃番となります



アンブレラスタンド

64
▽▽▽

材質・仕上:
(本体)MDF+突板貼+ウレタン塗装
(仕切り)ステンレスヘアライン仕上
板厚:(仕切り)t=1.2
質量:18.0kg
装備品:水受皿

水受皿仕様

材質:ステンレス

品番	JAN
US-W-12	145966

梱包単位 1台

スモーキングスタンド



〈写真〉SS-W-4



SS-W-4

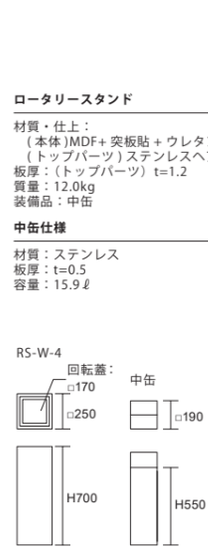


SS-W-4、RS-W-4 は
在庫なくなり次第、廃番となります

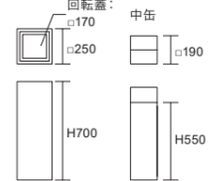
ロータリースタンド



〈写真〉RS-W-4



RS-W-4



30

ロータリースタンド

材質・仕上:
(本体)MDF+突板貼+ウレタン塗装
(トップパーツ)ステンレスヘアライン仕上
板厚:(トップパーツ)t=1.2
質量:12.0kg
装備品:中缶

中缶仕様

材質:ステンレス
板厚:t=0.5
容量:15.9ℓ



装備品:中缶

タイプ	品番	JAN
スモーキングスタンド	SS-W-4	510047
ロータリースタンド	RS-W-4	510245

梱包単位 1台

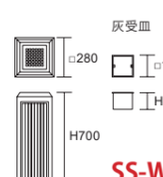
スモーキングスタンド



〈写真〉SS-W-RIB



SS-W-RIB



SS-W-RIB、RS-W-RIB は
在庫なくなり次第、廃番となります

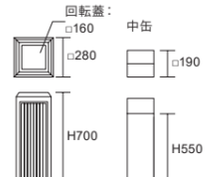
ロータリースタンド



〈写真〉RS-W-RIB



RS-W-RIB



30

ロータリースタンド

材質・仕上:
(本体)MDF+突板貼+ウレタン塗装
(トップパーツ)ステンレスヘアライン仕上
板厚:(トップパーツ)t=1.2
質量:12.0kg
装備品:中缶

中缶仕様

材質:ステンレス
板厚:t=0.5
容量:15.9ℓ



装備品:中缶

タイプ	品番	JAN
スモーキングスタンド	SS-W-RIB	107933
ロータリースタンド	RS-W-RIB	107940

梱包単位 1台

磁器シリーズ

人々の生活空間にさりげなく溶け込む独特のやさしい素材感で建築物の個性的な内部空間を演出します。

アンブレラスタンド



〈写真〉US-J-165A



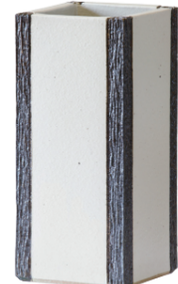
〈写真〉US-J-165E



〈写真〉US-J-250R



〈写真〉US-J-250W



〈写真〉US-J-812



US-J-165A 使用



US-J-250R 使用

12
▽▽▽

US-J-165A,US-J-165E

サイズ:Φ250×H450
材質・仕上:クラフト磁器
(US-J-165A)平面仕上/白マット
(US-J-165E)平面仕上/Y-90(黒)
質量:14.0kg
装備品:水受皿・クッション
備考:底面に水抜き穴(Φ20mm)あり

水受皿仕様

材質:ポリプロピレン

品番	JAN
US-J-165A	109876
US-J-165E	109883

梱包単位 1台

8
▽▽▽

US-J-250R,US-J-250W

サイズ:Φ210×H400
材質・仕上:クラフト磁器
(US-J-250R)平面仕上/ルリ釉(光沢有り)
(US-J-250W)平面仕上/白マット
質量:12.0kg
装備品:水受皿・クッション
備考:底面に水抜き穴(Φ20mm)あり

水受皿仕様

材質:ポリプロピレン

品番	JAN
US-J-250R	109890
US-J-250W	109906

梱包単位 1台

12
▽▽▽

US-J-812

サイズ:W250×D250×H450
材質・仕上:クラフト磁器
角削り加工・白マット/角Y-90(黒)
質量:16.0kg
装備品:水受皿・クッション
備考:底面に水抜き穴(Φ20mm)あり

水受皿仕様

材質:ポリプロピレン

品番	JAN
US-J-812	109913

梱包単位 1台

アンブレラスタンド



〈写真〉US-J-15A



12
▽▽▽

US-J-15A

材質・仕上:クラフト磁器
ロクロ目仕上 白マット
質量:17.0kg
装備品:水受皿・クッション
備考:底面に水抜き穴(Φ15)あり

水受皿仕様

材質:ポリプロピレン

品番	JAN
US-J-15A	136858

梱包単位 1台



〈写真〉US-J-01



18
▽▽▽

US-J-01

材質・仕上:クラフト磁器
ロクロ目仕上 白マット
質量:20.0kg
装備品:水受皿・クッション
備考:底面に水抜き穴(Φ25)あり

水受皿仕様

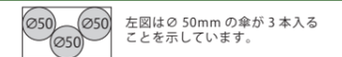
材質:ポリプロピレン

品番	JAN
US-J-01	136865

梱包単位 1台

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

弊社アンブレラスタンドの収納本数について...
傘収納能力をお知らせするために弊社では傘の直径をΦ50mmとして算出しています。
傘立ての使用状況あるいは傘の使用条件により収納本数は変わる場合がございます。あらかじめご了承ください。



アンブレラスタンド NEO

管理方法に合わせてカギを選定できるアンブレラスタンドです。カギが3種類あり、本体の基本構造は同じ。このためカギの種類・傘の収納本数・本体色を決めていただくことで最適な商品を選ぶことができます。塗装色をリニューアルし、ブラックはサテンブラック色、シャイニーシルバーはシルバーメタリック色になりました。

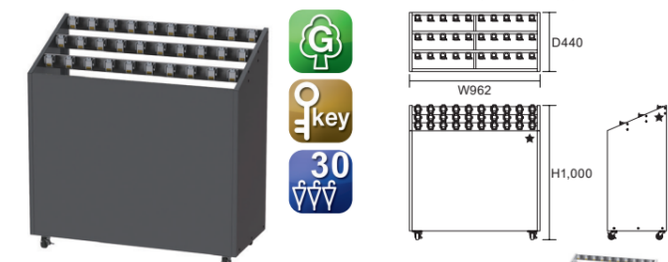
アンブレラスタンド NEO USH タイプ
15本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-USH-15-NW	108657
●サテンブラック	USN-USH-15-SBK	137022
●シルバーメタリック	USN-USH-15-SV	137039
○ステンレス	USN-USH-15-SUS	108688

梱包単位 1台

30本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-USH-30-NW	108794
●サテンブラック	USN-USH-30-SBK	137046
●シルバーメタリック	USN-USH-30-SV	137053
○ステンレス	USN-USH-30-SUS	108824

梱包単位 1台

アンブレラスタンド NEO KGF タイプ
15本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-KGF-15-NW	108572
●サテンブラック	USN-KGF-15-SBK	136902
●シルバーメタリック	USN-KGF-15-SV	136919
○ステンレス	USN-KGF-15-SUS	108602

梱包単位 1台

30本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-KGF-30-NW	108718
●サテンブラック	USN-KGF-30-SBK	136926
●シルバーメタリック	USN-KGF-30-SV	136933
○ステンレス	USN-KGF-30-SUS	108749

梱包単位 1台

アンブレラスタンド NEO KGN タイプ
15本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-KGN-15-NW	108619
●サテンブラック	USN-KGN-15-SBK	136964
●シルバーメタリック	USN-KGN-15-SV	136971
○ステンレス	USN-KGN-15-SUS	108640

梱包単位 1台

30本用



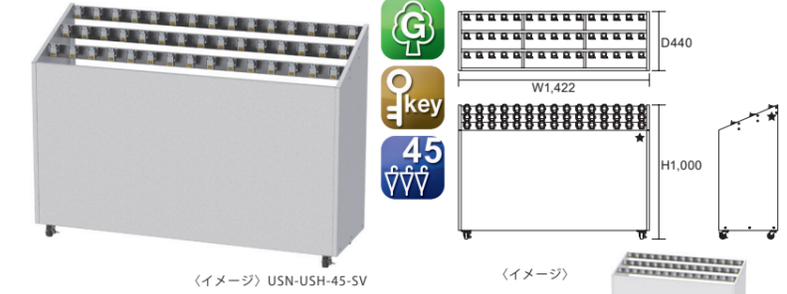
材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-KGN-30-NW	108756
●サテンブラック	USN-KGN-30-SBK	136988
●シルバーメタリック	USN-KGN-30-SV	136995
○ステンレス	USN-KGN-30-SUS	108787

梱包単位 1台

アンブレラスタンド NEO

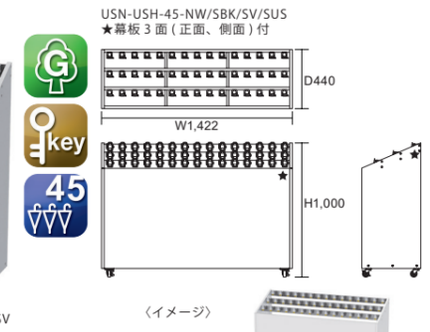
アンブレラスタンド NEO は、特注で収納本数の変更も承ります。カギは3列ずつ横方向への増減が可能ですので、収納本数は3本単位で変更可能です。

45本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-USH-45-NW	108954
●サテンブラック	USN-USH-45-SBK	137060
●シルバーメタリック	USN-USH-45-SV	137077
○ステンレス	USN-USH-45-SUS	108985

梱包単位 1台

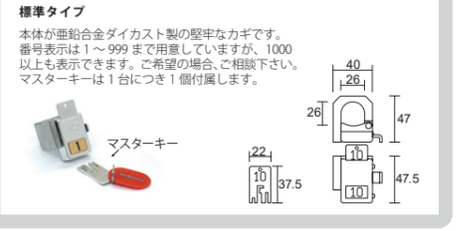


アンブレラスタンド NEO USH タイプ 15本用 / 30本用 / 45本用

材質・仕上：
(本体 / 品番末尾 NW、SBK、SV) 電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装
(本体 / 品番末尾 SUS) SUS430
(鍵受フレーム) SUS430
板厚：t=1.2
質量：(USN-USH-15-NW/SBK/SV) 27.6kg
(USN-USH-15-SUS) 27.4kg
(USN-USH-30-NW/SBK/SV) 40.5kg
(USN-USH-30-SUS) 40.4kg
(USN-USH-45-NW/SBK/SV) 53.6kg
(USN-USH-45-SUS) 53.2kg
装備品：水受皿 (×1…15本用、×2…30本用、×3…45本用)、
鍵 (標準タイプ)、スペアキー、マスターキー、すべり止めマット、
自在キャスター×4 (うち前輪のみストッパー付)

水受皿仕様

材質：SUS430



標準タイプ

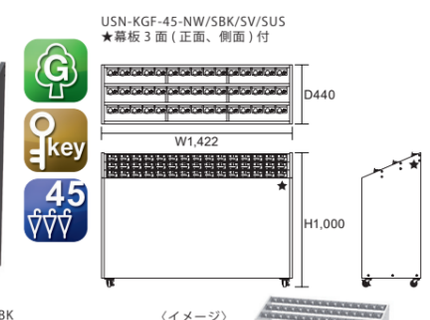
本体が亜鉛合金ダイカスト製の堅牢なカギです。番号表示は1～999まで用意していますが、1000以上も表示できます。ご希望の場合、ご相談下さい。マスターキーは1台につき1個付属します。

45本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-KGF-45-NW	108879
●サテンブラック	USN-KGF-45-SBK	136940
●シルバーメタリック	USN-KGF-45-SV	136957
○ステンレス	USN-KGF-45-SUS	108909

梱包単位 1台

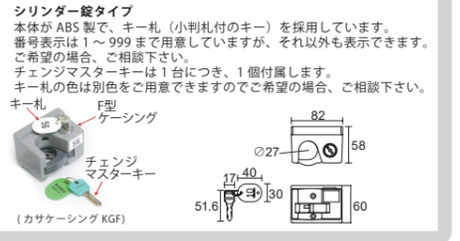


アンブレラスタンド NEO KGF タイプ 15本用 / 30本用 / 45本用

材質・仕上：
(本体 / 品番末尾 NW、SBK、SV) 電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装
(本体 / 品番末尾 SUS) SUS430
(鍵受フレーム) SUS430
板厚：t=1.2
質量：(USN-KGF-15-NW/SBK/SV) 27.5kg
(USN-KGF-15-SUS) 27.3kg
(USN-KGF-30-NW/SBK/SV) 40.3kg
(USN-KGF-30-SUS) 40.2kg
(USN-KGF-45-NW/SBK/SV) 53.3kg
(USN-KGF-45-SUS) 53.0kg
装備品：水受皿 (×1…15本用、×2…30本用、×3…45本用)、
キー札 (シンダー錠タイプ)、スペアキー、チェンジマスターキー、
キー札、すべり止めマット、自在キャスター×4 (うち前輪のみ
ストッパー付)

水受皿仕様

材質：SUS430



シンダー錠タイプ

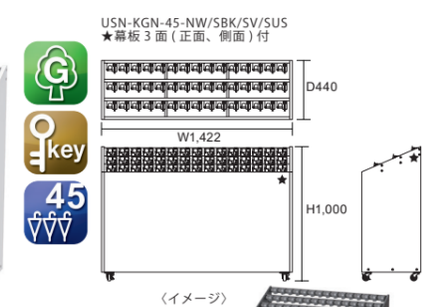
本体がABS製で、キー札 (小札付のキー) を採用しています。番号表示は1～999まで用意していますが、それ以外も表示できます。ご希望の場合、ご相談下さい。チェンジマスターキーは1台につき、1個付属します。キー札の色は別色をご用意できますのでご希望の場合、ご相談下さい。

45本用



材質・カラー	品番	JAN
○ネオホワイト	USN-KGN-45-NW	108916
●サテンブラック	USN-KGN-45-SBK	137008
●シルバーメタリック	USN-KGN-45-SV	137015
○ステンレス	USN-KGN-45-SUS	108947

梱包単位 1台

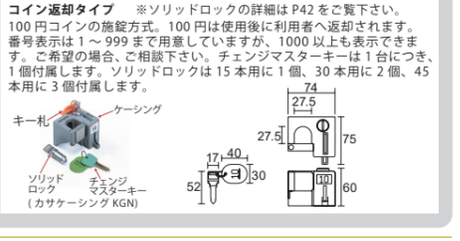


アンブレラスタンド NEO KGN タイプ 15本用 / 30本用 / 45本用

材質・仕上：
(本体 / 品番末尾 NW、SBK、SV) 電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装
(本体 / 品番末尾 SUS) SUS430
(鍵受フレーム) SUS430
板厚：t=1.2
質量：(USN-KGN-15-NW/SBK/SV) 27.1kg
(USN-KGN-15-SUS) 27.0kg
(USN-KGN-30-NW/SBK/SV) 39.6kg
(USN-KGN-30-SUS) 39.4kg
(USN-KGN-45-NW/SBK/SV) 52.2kg
(USN-KGN-45-SUS) 51.8kg
装備品：水受皿 (×1…15本用、×2…30本用、×3…45本用)、
鍵 (コイン返却タイプ)、チェンジマスターキー、ソリッドロック、
キー札、すべり止めマット、自在キャスター×4 (うち前輪のみ
ストッパー付)

水受皿仕様

材質：SUS430



コイン返却タイプ

※ソリッドロックの詳細はP42をご覧ください。100円コインの施錠方式。100円は使用後に利用者へ返却されます。番号表示は1～999まで用意していますが、1000以上も表示できます。ご希望の場合、ご相談下さい。チェンジマスターキーは1台につき、1個付属します。ソリッドロックは15本用に1個、30本用に2個、45本用に3個付属します。

アンブレラスタンド カギ付

アンブレラスタンド カギ付 コイン返却式 (交換用ソリッドロック付)



〈写真〉UK-Z-12

品番	JAN
UK-Z-12	146420
UK-Z-13	146437

梱包単位 1台

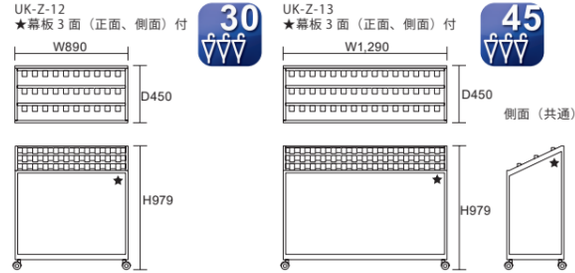
UK-Z-12,UK-Z-13

材質・仕上:
(本体/幕板) ステンレスヘアライン仕上
板厚:(幕板) t=1.2
質量:(UK-Z-12) 34.0kg/
(UK-Z-13) 44.0kg

装備品:水受皿、鍵(コイン返却タイプ)、
チェンジマスターキー、ソリッドロック、
キー札、すべり止めマット、ストッパー付
キャスター

水受皿仕様

材質:ステンレス



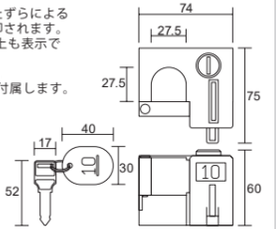
コイン返却タイプ



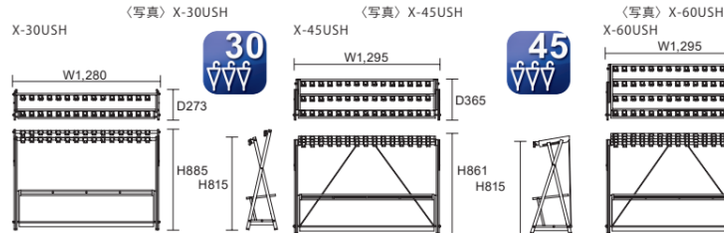
100円コインの施錠方式のためカサの置き忘れや、いたづらによる鍵の紛失を防止します。100円は使用後に利用者へ返却されます。番号表示は1~999まで用意していますが、1000以上も表示できません。ご希望の場合、ご相談下さい。チェンジマスターキーは1台につき、1個付属します。ソリッドロックは、UK-Z-12に3個、UK-Z-13には5個付属します。

ソリッドロックについて

ソリッドロックとは、交換用シリンダー錠です。お客様がカギを持ち帰ってしまったときなど、チェンジマスターキーを使用して、ケーシングから内筒ごと引き抜くことができます。そへソリッドロックをはめ込むことで、元のようにシリンダー錠として使うことができます。



折たたみ傘たて カギ付 (スペアキー付)



※折たたむと奥行きは100mmになります (X-30USH,X-45USH,X-60USH)。

標準タイプ



本体が亜鉛合金ダイカスト製の堅牢なカギです。番号表示は1~999まで用意していますが、1000以上も表示できません。ご希望の場合、ご相談下さい。マスターキーは1台につき1個付属します。



X-30USH,X-45USH,X-60USH

材質・仕上:
(本体・足) スチール粉体塗装ダークグレー
質量:(X-30USH) 12.5kg/(X-45USH) 16.5kg/
(X-60USH) 21.0kg
装備品:水受皿、すべり止めマット、鍵(標準タイプ)、
スペアキー、マスターキー

水受皿仕様

材質:(水受皿) 防錆処理スチール
(すべり止めマット) PE不織布

タイプ	品番	JAN
30本用	X-30USH	105410
45本用	X-45USH	105427
60本用	X-60USH	105434

梱包単位 1台

折たたみ傘たて カギ付 ダイアル錠タイプ



※折たたむと奥行きは100mmになります (X-33D,X-44D,X-60D)。

ダイヤル錠タイプ



番号表示は1~999まで用意しています。マスターキーは1台につき1個付属します。



X-33D,X-44D,X-60D

材質・仕上:
(本体・足) スチール粉体塗装ダークグレー
質量:(X-33D) 18.5kg/(X-44D) 23.5kg/(X-60D) 28.5kg
装備品:水受皿、すべり止めマット、鍵(ダイヤル錠タイプ)、マスターキー

水受皿仕様

材質:(水受皿) 防錆処理スチール
(すべり止めマット) PE不織布

タイプ	品番	JAN
33本用	X-33D	105441
44本用	X-44D	105458
60本用	X-60D	105465

梱包単位 1台

標準タイプカギのスペアキーを紛失した場合

該当商品:アンブレラスタンド NEO (USN-USH-15-NW/SBK/SV/SUS、USN-USH-30-NW/SBK/SV/SUS、USN-USH-45-NW/SBK/SV/SUS)
※標準タイプカギを使用した廃番商品も対象となります。



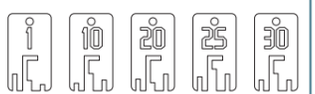
カギロット No. がある

本体背面に貼付の「カギロット No.」と「紛失したカギの番号」と「必要枚数」をお知らせ下さい。

カギロット No. がない

「紛失したカギの番号」と「必要枚数」と「カギの形状のコピー5種類」をお知らせ下さい。コピーをとる際は残っているカギ番号の中からなるべく間隔が離れている5種類をお選び下さい。

コピー用組み合わせ例



アンブレラスタンド 標準品

すべり止めマット (再生材使用)



ポリ塩化ビニール製の一般用ビニール床シート (JS規格品) の内、ピラミッドマットを使用しております。t=1.8。

アンブレラスタンド オプション

アンブレラスタンド カバー



イタズラや汚れを防ぐための塩ビ製のカバーです。ファスナー式のため、簡単に取り付けが可能です。各形状・各サイズに応じたカバーを取り揃えております。

キー札

アクリル製のキー札を用意しております。キー No. の他に御希望のマーク・ロゴ等の名入れもお引き受け致します。

カラー見本 (30 × 45mm)



名入れ見本 (キー札:白、文字色:黒)



スリーブ式アンブレラスタンド



US-Z-SLV30-BK 使用

1本の傘を1マスに収納するスリーブ式傘立てです。設置するグループごとにスリーブ色を変えることで、分かりやすく使用できます。また幕板付タイプであればグループの明示化だけでなく案内サインとしての機能を持たせることもできます。

スリーブ式アンブレラスタンド
15本用



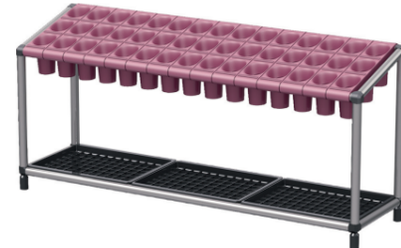
<イメージ>US-Z-SLV15-BK

30本用



<イメージ>US-Z-SLV30-CGY

45本用



<イメージ>US-Z-SLV45-WIR

スリーブ式アンブレラスタンド 幕板付 (NW)
15本用



<イメージ>US-Z-SLV15C-CGY

30本用



<イメージ>US-Z-SLV30C-WIR

45本用



<イメージ>US-Z-SLV45C-BK

スリーブ式アンブレラスタンド 幕板付 (SBK)
15本用



<イメージ>US-Z-SLV15SBK-WIR

30本用



<イメージ>US-Z-SLV30SBK-BK

45本用



<イメージ>US-Z-SLV45SBK-CGY

US-Z-SLV15-BK/CGY/WIR,
US-Z-SLV15C-BK/CGY/WIR,
US-Z-SLV15SBK-BK/CGY/WIR

材質・仕上:
15 (本体) ステンレスラッド管 (スリーブ) ABS樹脂 (幕板 /US-Z-SLV15-BK/CGY/WIR) なし (幕板 /US-Z-SLV15C-BK/CGY/WIR) 電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装ネオホワイト (幕板 /US-Z-SLV15SBK-BK/CGY/WIR) 電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装サテンブラック
質量:
(US-Z-SLV15-BK/CGY/WIR) 3.7kg
(US-Z-SLV15C-BK/CGY/WIR) 5.6kg
(US-Z-SLV15SBK-BK/CGY/WIR) 5.6kg
装備品: アジャスター、水受皿×1
水受皿仕様
材質: 再生ABS樹脂

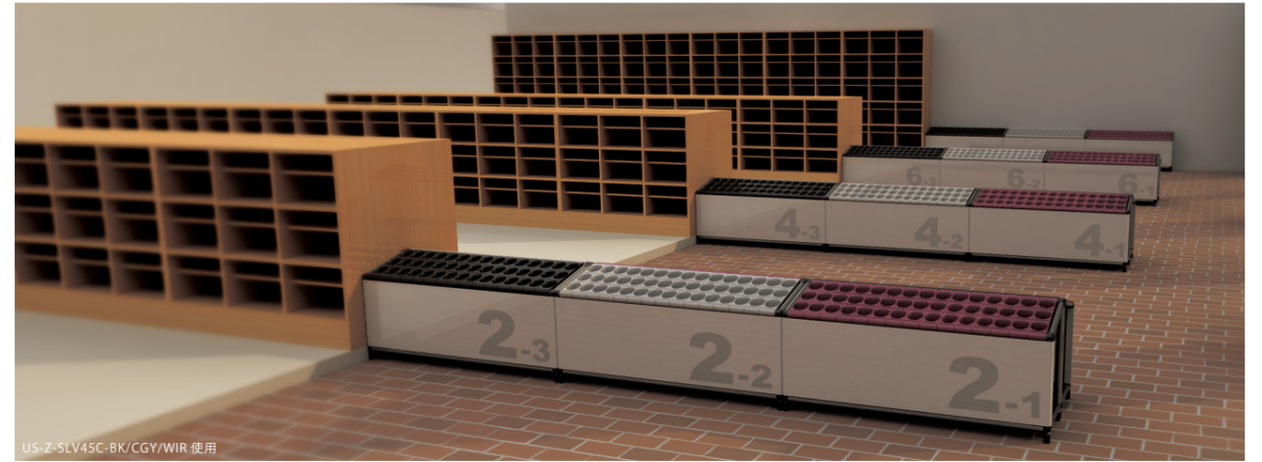
US-Z-SLV30-BK/CGY/WIR,
US-Z-SLV30C-BK/CGY/WIR,
US-Z-SLV30SBK-BK/CGY/WIR

材質・仕上:
30 (本体) ステンレスラッド管 (スリーブ) ABS樹脂 (幕板 /US-Z-SLV30-BK/CGY/WIR) なし (幕板 /US-Z-SLV30C-BK/CGY/WIR) 電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装ネオホワイト (幕板 /US-Z-SLV30SBK-BK/CGY/WIR) 電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装サテンブラック
質量:
(US-Z-SLV30-BK/CGY/WIR) 5.8kg
(US-Z-SLV30C-BK/CGY/WIR) 8.8kg
(US-Z-SLV30SBK-BK/CGY/WIR) 8.8kg
装備品: アジャスター、水受皿×2
水受皿仕様
材質: 再生ABS樹脂

US-Z-SLV45-BK/CGY/WIR,
US-Z-SLV45C-BK/CGY/WIR,
US-Z-SLV45SBK-BK/CGY/WIR

材質・仕上:
45 (本体) ステンレスラッド管 (スリーブ) ABS樹脂 (幕板 /US-Z-SLV45-BK/CGY/WIR) なし (幕板 /US-Z-SLV45C-BK/CGY/WIR) 電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装ネオホワイト (幕板 /US-Z-SLV45SBK-BK/CGY/WIR) 電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装サテンブラック
質量:
(US-Z-SLV45-BK/CGY/WIR) 7.9kg
(US-Z-SLV45C-BK/CGY/WIR) 12.0kg
(US-Z-SLV45SBK-BK/CGY/WIR) 12.0kg
装備品: アジャスター、水受皿×3
水受皿仕様
材質: 再生ABS樹脂

スリーブ式アンブレラスタンド



US-Z-SLV45C-BK/CGY/WIR 使用

学校など特定多数の利用環境であれば市販の名前シールを貼ることで傘の誤挿入を防ぐことができます。

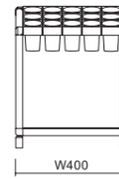
名前シールについて



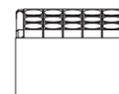
市販のラベルプリンターで出力した名前シールを貼付することができます。シール幅9mmタイプに対応します(長さは55mmまで)。



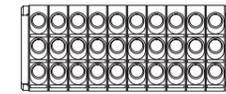
US-Z-SLV15-BK/CGY/WIR



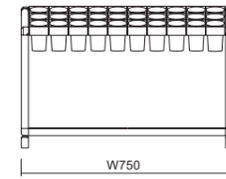
US-Z-SLV15C-BK/CGY/WIR
US-Z-SLV15SBK-BK/CGY/WIR



幕板W405



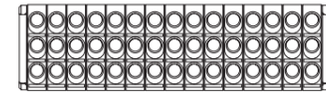
US-Z-SLV30-BK/CGY/WIR



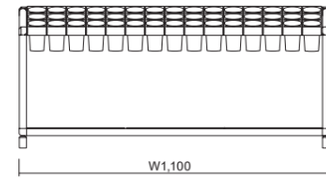
US-Z-SLV30C-BK/CGY/WIR
US-Z-SLV30SBK-BK/CGY/WIR



幕板W755



US-Z-SLV45-BK/CGY/WIR



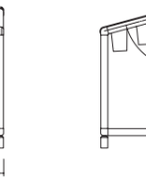
US-Z-SLV45C-BK/CGY/WIR
US-Z-SLV45SBK-BK/CGY/WIR



幕板W1,105



D300 (スリーブ含む)



H500 (スリーブ含む)



H500 (スリーブ含む)

タイプ	カラー	品番	JAN
15本用	●ブラック	US-Z-SLV15-BK	105106
	●クールグレー	US-Z-SLV15-CGY	105113
	●ワインレッド	US-Z-SLV15-WIR	105120
30本用	●ブラック	US-Z-SLV30-BK	105137
	●クールグレー	US-Z-SLV30-CGY	105144
	●ワインレッド	US-Z-SLV30-WIR	105151
45本用	●ブラック	US-Z-SLV45-BK	105168
	●クールグレー	US-Z-SLV45-CGY	105175
	●ワインレッド	US-Z-SLV45-WIR	105182

梱包単位 1台

タイプ	カラー	品番	JAN
幕板付 (NW) 15本用	●ブラック	US-Z-SLV15C-BK	105571
	●クールグレー	US-Z-SLV15C-CGY	105588
	●ワインレッド	US-Z-SLV15C-WIR	105595
幕板付 (NW) 30本用	●ブラック	US-Z-SLV30C-BK	105601
	●クールグレー	US-Z-SLV30C-CGY	105618
	●ワインレッド	US-Z-SLV30C-WIR	105625
幕板付 (NW) 45本用	●ブラック	US-Z-SLV45C-BK	105632
	●クールグレー	US-Z-SLV45C-CGY	105649
	●ワインレッド	US-Z-SLV45C-WIR	105656

梱包単位 1台

タイプ	カラー	品番	JAN
幕板付 (SBK) 15本用	●ブラック	US-Z-SLV15SBK-BK	137206
	●クールグレー	US-Z-SLV15SBK-CGY	137213
	●ワインレッド	US-Z-SLV15SBK-WIR	137220
幕板付 (SBK) 30本用	●ブラック	US-Z-SLV30SBK-BK	137237
	●クールグレー	US-Z-SLV30SBK-CGY	137244
	●ワインレッド	US-Z-SLV30SBK-WIR	137251
幕板付 (SBK) 45本用	●ブラック	US-Z-SLV45SBK-BK	137268
	●クールグレー	US-Z-SLV45SBK-CGY	137275
	●ワインレッド	US-Z-SLV45SBK-WIR	137282

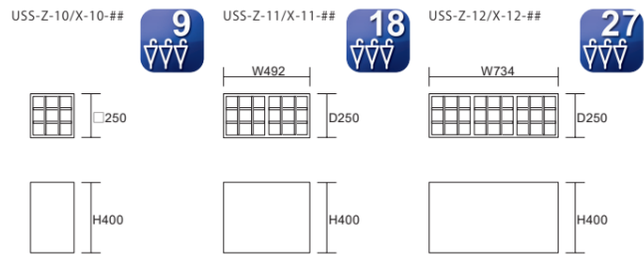
梱包単位 1台

UMBRELLA STAND

特注対応可

アンブレラスタンド

アンブレラスタンド



USS-Z-10/11/12

材質・仕上:
(本体/トップパーツ)
ステンレスヘアライン仕上
板厚: t=1.2
質量: (USS-Z-10) 6.6kg/
(USS-Z-11) 10.7kg/(USS-Z-12) 13.8kg
装備品: 水受皿、すべり止めマット、
アジャスター
水受皿仕様
材質: ステンレス

USS-X-10/11/12-##

材質・仕上:
(本体) 電気亜鉛メッキ鋼板粉末塗装
(トップパーツ) ステンレスヘアライン仕上
板厚: t=1.2
質量: (USS-X-10-##) 6.6kg/
(USS-X-11-##) 10.7kg/(USS-X-12-##) 13.8kg
装備品: 水受皿、すべり止めマット、
アジャスター
水受皿仕様
材質: ステンレス

タイプ	品番 ^{※1}	JAN
ステンレス	USS-Z-10	136605
	USS-Z-11	136612
	USS-Z-12	136629
スチール	USS-X-10-##	色番に対応
	USS-X-11-##	色番に対応
	USS-X-12-##	色番に対応

梱包単位 1 台

※ 1 カラーバリエーション
(品番末尾 ## に色番をご指定ください。)
□ NW □ IV □ SV ■ SBK

特注例: 杖立て
介護施設等で利用される
杖立ての製作も承ります。



水受皿を取り外す際は、トップ
パーツを外してから引き上げて
下さい。



USS-X-11-NW 使用

スチールタイプ品番と JAN コード

USS-X-10-NW	136377	USS-X-11-NW	136407	USS-X-12-NW	136438
USS-X-10-IV	136360	USS-X-11-IV	136391	USS-X-12-IV	136421
USS-X-10-SV	136384	USS-X-11-SV	136414	USS-X-12-SV	136445
USS-X-10-SBK	137084	USS-X-11-SBK	137091	USS-X-12-SBK	137107

UMBRELLA BOX

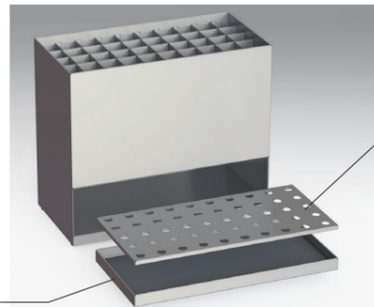
特注対応可

アンブレラボックス

傘を 1 本ずつ収納する傘立て。水受皿にも仕切りが付いているので、傘が倒れにくくなっています。

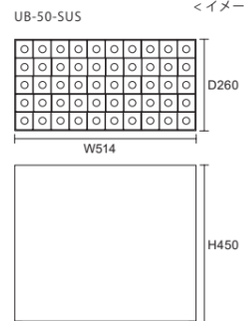


<イメージ> UB-50-SUS



傘のぐらつきを抑える
露先用の仕切りです。
φ 20 の穴があいてい
ます。

お手入れの際に取り外
し可能なステンレス製
水受皿です。



品番	JAN
UB-50-SUS	106349

梱包単位 1 台

アンブレラボックス

材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
板厚: t=1.2
質量: 14.0kg
装備品: 露先仕切り、水受皿、アジャスター、
すべり止めマット

水受皿仕様

材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上



UB-50-SUS 使用

弊社アンブレラスタンドの収納本数について...
傘収納能力をお知らせするために弊社では傘の直径をφ 50mm として算出しています。
傘立ての使用状況あるいは傘の使用条件により収納本数は変わる場合がございます。あらかじめご了承ください。



左図はφ 50mm の傘が 3 本
入ることを示しています。

UMBRELLA STAND DROP

アンブレラスタンド drop



※ 2 カラーバリエーション (品番末尾 ## に色番をご指定ください。)
□ WH 135660 ■ BK 135677 □ LGR 135721

タイプ	品番 ^{※2}	JAN
drop	USO-X-01-##	色番に対応

梱包単位 1 台

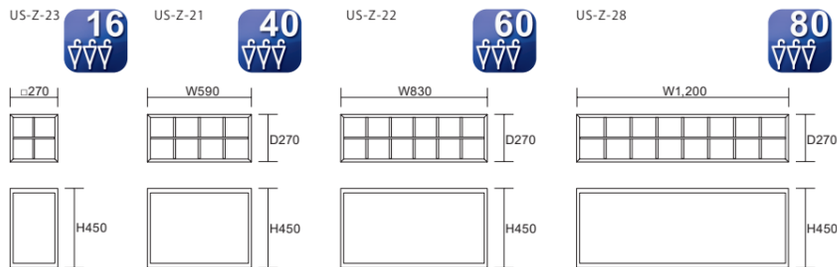
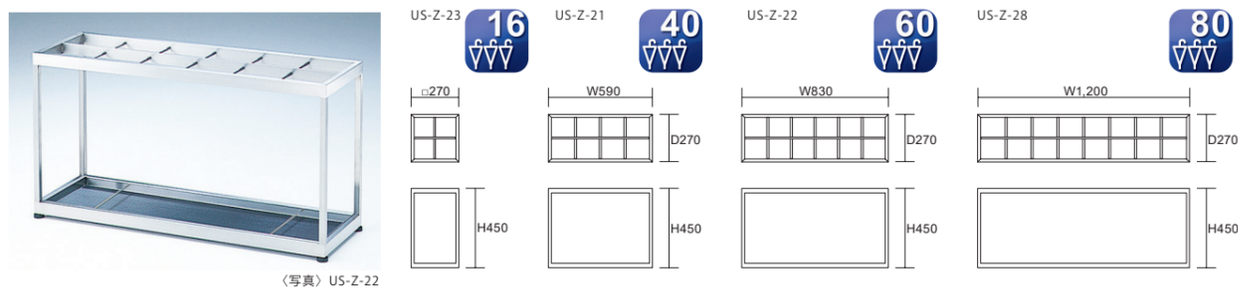
アンブレラスタンド drop

材質・仕上:
(本体) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装
(アラフト) TPE/POM
板厚: t=1.2
質量: 3.4kg
装備品: 水受皿
水受皿仕様
材質: ポリプロピレン

UMBRELLA STAND

特注対応可

アンブレラスタンド



<写真> US-Z-22

アジャスター位置の変更



アンブレラスタンド仕切りタイプを 2 台以上
並べてお使いになる場合、本体がぴったり並
ぶようにアジャスターの位置を変更いたしま
す。ご相談ください。



US-Z-21,US-Z-22,US-Z-23,US-Z-28

材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
質量: (US-Z-23) 4.0kg/(US-Z-21) 6.0kg/
(US-Z-22) 9.0kg/(US-Z-28) 11.5kg
装備品: 水受皿、すべり止めマット、
アジャスター

水受皿仕様

材質: ステンレス

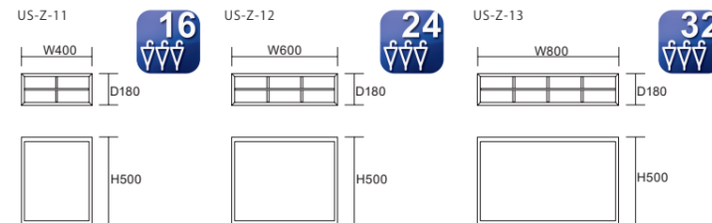
品番	JAN
US-Z-23	146086
US-Z-21	146062
US-Z-22	146079
US-Z-28	146093

梱包単位 1 台

スリムタイプ



<写真> US-Z-12



US-Z-11,US-Z-12,US-Z-13

材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
質量: (US-Z-11) 2.9kg/(US-Z-12) 3.9kg/
(US-Z-13) 4.6kg
装備品: 水受皿、すべり止めマット、アジャスター

水受皿仕様

材質: ステンレス

品番	JAN
US-Z-11	136704
US-Z-12	136711
US-Z-13	136728

梱包単位 1 台

特注例: コーナー傘立て

デッドスペースを有効利用した傘立ての製作も承っております。多様な室内空間に対応いたします。ご用命の際はご相談下さい。

鋭角



鈍角



弊社アンブレラスタンドの収納本数について...
傘収納能力をお知らせするために弊社では傘の直径をφ 50mm として算出しています。
傘立ての使用状況あるいは傘の使用条件により収納本数は変わる場合がございます。あらかじめご了承ください。



左図はφ 50mm の傘が 3 本入
ることを示しています。

アンブレラスタンド

クラッド管を使用した、堅牢ながらもリーズナブルな傘立てです。

ブラックアンブレラスタンド

24 本用



<写真>USB-Z-34

48 本用



<写真>USB-Z-35

72 本用



<写真>USB-Z-36

アンブレラスタンド

24 本用



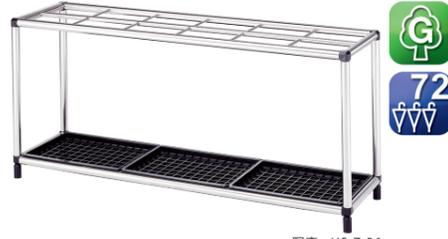
<写真>US-Z-34

48 本用



<写真>US-Z-35

72 本用



<写真>US-Z-36

アンブレラスタンド 幕板付 (NW) / アンブレラスタンド 幕板付 (SBK)

24 本用



<イメージ>US-Z-34C-NW

48 本用



<イメージ>US-Z-35C-SBK

72 本用



<イメージ>US-Z-36C-NW

USB-Z-34,US-Z-34,US-Z-34C-NW/SBK

材質：ステンレスクラッド管 (USB-Z-34のみ焼付塗装)
質量：(USB/US-Z-34) 3.1kg/ (US-Z-34C-NW/SBK) 5.3kg
装備品：幕板 (USB/US-Z-34以外)、アジャスター、水受皿×1
水受皿仕様

材質：再生ABS樹脂
幕板仕様

材質：電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
板厚：t=1.2

USB-Z-35,US-Z-35,US-Z-35C-NW/SBK

材質：ステンレスクラッド管 (USB-Z-35のみ焼付塗装)
質量：(USB/US-Z-35) 4.6kg/ (US-Z-35C-NW/SBK) 9.6kg
装備品：幕板 (USB/US-Z-35以外)、アジャスター、水受皿×2
水受皿仕様

材質：再生ABS樹脂
幕板仕様

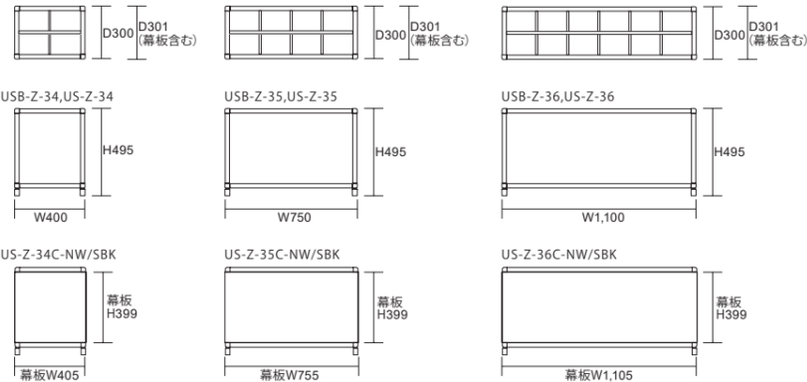
材質：電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
板厚：t=1.2

USB-Z-36,US-Z-36,US-Z-36C-NW/SBK

材質：ステンレスクラッド管 (USB-Z-36のみ焼付塗装)
質量：(USB/US-Z-36) 6.0kg/ (US-Z-36C-NW/SBK) 12.9kg
装備品：幕板 (USB/US-Z-36以外)、アジャスター、水受皿×3
水受皿仕様

材質：再生ABS樹脂
幕板仕様

材質：電気亜鉛メッキ銅板粉体塗装
板厚：t=1.2



タイプ	本体	品番	JAN
幕板なし	● サテン ブラック	USB-Z-34	135615
		USB-Z-35	135622
		USB-Z-36	135639
	○ ステンレス	US-Z-34	145904
		US-Z-35	145911
		US-Z-36	040827
幕板付 (NW)	○ ステンレス	US-Z-34C-NW	105496
		US-Z-35C-NW	105502
		US-Z-36C-NW	105519
	● サテン ブラック	US-Z-34C-SBK	137114
		US-Z-35C-SBK	137121
		US-Z-36C-SBK	137138

梱包単位 1 台

弊社アンブレラスタンドの収納本数について...
傘収納能力をお知らせするために弊社では傘の直径を50mmとして算出しています。
傘立ての使用状況あるいは傘の使用条件により収納本数は変わる場合がございます。あらかじめご了承ください。



左図は50mmの傘が3本入ることを示しています。

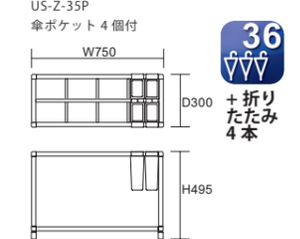
アンブレラスタンド 折りたたみ傘用ポケット付



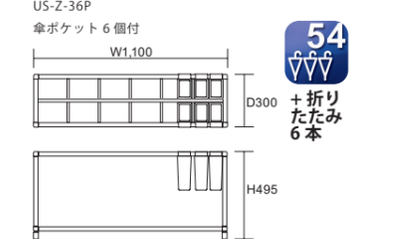
<写真>US-Z-34P



<写真>US-Z-35P



<写真>US-Z-36P



傘ポケットを外して長傘を入れることもできます。
収納本数表示は傘ポケットを全て取り付けた状態での収納数です。(ポケットを外した場合、収納数は変化します。)



アンブレラスタンド 折りたたみ傘用ポケット付

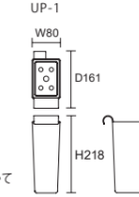
材質：ステンレスクラッド管
質量：
(US-Z-34P) 3.4kg
(US-Z-35P) 5.3kg
(US-Z-36P) 7.0kg
装備品：
(US-Z-34P) 水受皿×1、傘ポケット×2
(US-Z-35P) 水受皿×2、傘ポケット×4
(US-Z-36P) 水受皿×3、傘ポケット×6
(すべてに付属) アジャスター
水受皿仕様
材質：再生ABS樹脂

品番	JAN
US-Z-34P	105007
US-Z-35P	105014
US-Z-36P	105021

梱包単位 1 台

折りたたみ傘用ポケット

傘立ての一部にセットすることで、行き場の無かった折りたたみ傘をスッキリ収納できます。



折りたたみ傘用ポケット

材質：再生ABS樹脂
質量：166g
2個セット

品番	JAN
UP-1	145645

梱包単位 20 個

アンブレラスタンド U 型

16 本用



<写真>USU-Z-16-NW

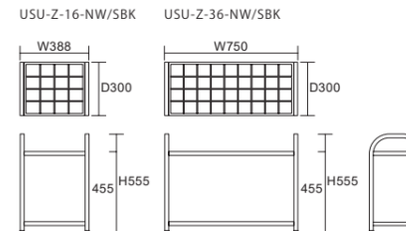
<写真>USU-Z-16-SBK

36 本用



<写真>USU-Z-36-NW

<写真>USU-Z-36-SBK



材質・仕上
(本体) ステンレス
(両側) ステンレス塗装
(仕切・水受フレーム) ステンレスヘアライン仕上
質量：
(USU-Z-16-NW/SBK) 4.5kg
(USU-Z-36-NW/SBK) 6.4kg
装備品：
(USU-Z-16-NW/SBK) アジャスター、水受皿×1
(USU-Z-36-NW/SBK) アジャスター、水受皿×2
水受皿仕様
材質：再生ABS樹脂

タイプ	材質・カラー	品番	JAN
16 本用	○ ネオホワイト	USU-Z-16-NW	135301
	● サテンブラック	USU-Z-16-SBK	135318
36 本用	○ ネオホワイト	USU-Z-36-NW	135325
	● サテンブラック	USU-Z-36-SBK	135332

梱包単位 1 台

弊社アンブレラスタンドの収納本数について...
傘収納能力をお知らせするために弊社では傘の直径を50mmとして算出しています。
傘立ての使用状況あるいは傘の使用条件により収納本数は変わる場合がございます。あらかじめご了承ください。



左図は50mmの傘が3本入ることを示しています。

UMBRELLA STAND

アンブレラスタンドウェーブタイプ



USR-S-5,USR-S-36
 材質・仕上：
 (本体) ティンフリー銅板に金属印刷/
 (底サッシュ) 再生強化ビニール
 板厚：t=0.34
 質量：1.7kg
 装備品：水受皿、ウェイト
水受皿仕様
 材質：ポリプロピレン

カラー	品番	JAN
●ブラック	USR-S-5	134052
●シルバーメタリック	USR-S-36	133987

梱包単位 6台



USR-S-58,USR-S-60
 材質・仕上：
 (本体) ティンフリー銅板に金属印刷/
 (底サッシュ) 再生強化ビニール
 板厚：t=0.34
 質量：1.5kg
 装備品：水受皿
水受皿仕様
 材質：ポリプロピレン

カラー	品番	JAN
○ホワイト	USR-S-58	135585
●ブラック	USR-S-60	135608

梱包単位 1台

UMBRELLA STAND

アンブレラスタンド



USR-Z-2
 材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
 板厚：t=1.0
 質量：3.8kg
 装備品：水受皿、すべり止めマット
 備考：カブセ式で、底がない商品です。
水受皿仕様
 材質：ステンレス

USS-Z-2
 材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
 板厚：t=1.2
 質量：7.0kg
 装備品：水受皿、すべり止めマット
 備考：カブセ式で、底がない商品です。
水受皿仕様
 材質：ステンレス

USR-Z-2は在庫なくなり次第、廃番となります

カラー	品番	JAN
○ステンレスヘアライン仕上	USR-Z-2	146123
○ステンレスヘアライン仕上	USS-Z-2	146024

梱包単位 1台



USR-S-59
 材質・仕上：
 (本体) 電気亜鉛メッキ銅板に金属印刷
 (底サッシュ) 再生強化ビニール
 板厚：t=0.4
 質量：1.9kg
 装備品：水受皿
水受皿仕様
 材質：ポリプロピレン

USR-Z-25
 材質・仕上：
 (本体) ステンレスヘアライン仕上
 (トップパーツ) スチールクロームメッキ仕上
 (底サッシュ) 再生強化ビニール
 板厚：t=0.3
 質量：1.5kg
 装備品：水受皿、ウェイト
水受皿仕様
 材質：ポリプロピレン

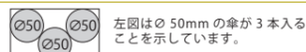
USR-Z-26
 材質・仕上：
 (本体) ステンレスヘアライン仕上
 (トップパーツ) スチールクロームメッキ仕上
 (底サッシュ) 再生強化ビニール
 板厚：t=0.3
 質量：1.6kg
 装備品：水受皿、ウェイト
水受皿仕様
 材質：ポリプロピレン

USR-S-59は在庫なくなり次第、廃番となります

カラー	品番	JAN
●シルバーメタリック	USR-S-59	135592
○ステンレスヘアライン仕上	USR-Z-25	146192
○ステンレスヘアライン仕上	USR-Z-26	146147

梱包単位 1台

弊社アンブレラスタンドの収納本数について...
 傘収納能力をお知らせするために弊社では傘の直径をφ50mmとして算出しています。
 傘たての使用状況あるいは傘の使用条件により収納本数は変わる場合がございます。あらかじめご了承ください。



AMEDESU-Q

アメデス-Q

「アメデス-Q」「しずくり〜ん」は、「電源を使わない」「ビニール袋を使わない」というコンセプトを形にした、傘のしずくり取り機。環境にやさしい商品です。



アメデス-Q

サイズ：W300 × D450 × H970
 材質：
 (本体) PP、ABS樹脂
 (吸水フィルター) 特殊不織布
 質量：約 16.0kg
 タンク容量：2ℓ
 装備品：
 アジャスター、キャスター、タンク、排水パイプ

カラー	品番	JAN
●レッド	EKO-Q-R	109609
●ライムグリーン	EKO-Q-G	109616
●ビビットオレンジ	EKO-Q-OR	109623
●グレー	EKO-Q-GY	110995

梱包単位 1台

※本体色 レッド/グレー：トップパーツ・ベース色はホワイト
 本体色 ライムグリーン/ビビットオレンジ：トップパーツ・ベース色はグレー

ご使用方法



傘をゆっくりと差し込み 3〜4回上下するだけで水滴が取れます。

排水パイプの取り付け方



背部排水口に排水パイプを差し込んで下さい。



内蔵タンクをご使用の際は、排水パイプを内蔵タンクに差し込んで下さい。



排水パイプで側満などに排水して下さい。

アメデス-Q交換カートリッジ
 EKO-Q-CTR
 JAN：110193
 梱包単位 1セット

SHIZUCLEAN

しずくり〜ん〈多人数対応型〉



S-600
 JAN：109357
 サイズ：W595 × D325 × H825
 材質：スチール
 カラー：ブラウン
 質量：約 13.0kg
 装備品：水受けトレイ (約 2.7ℓ)、キャスター
 梱包単位 1台



S-800
 JAN：900381
 サイズ：W807 × D342 × H832
 材質：スチール
 カラー：ブルーメタリック
 質量：約 19.0kg
 装備品：水受けトレイ (約 2.7ℓ)、キャスター
 梱包単位 1台

「しずくり〜ん」は地球環境や資源のことを考えて電気を使用しない為、滴の取れ方に個人差が生じることがあります。また、一部傘の種類によっては滴の取れ方に若干の差が生じることがありますのであらかじめご了承ください。

ご使用方法



本体の中に傘を入れて「バサバサ」と傘を振って下さい。学校、ホテル、飲食店、公共施設、デパート、オフィス、銀行、スーパー、病院などで、活躍します。

今までの雨の日は...

- 後片付けが大変
- ビニール袋がかかると見えた目がきたない
- 電気代がかかる
- 環境問題

そこで「しずくり〜ん」を使うと...

- ビニール袋がいらない
- 電気がいらない
- ポンとおくだけ
- 地球にやさしい
- メンテナンスなし

※商品名は登録商標です。

傘ぽん

濡れた傘を入れて引くだけで、すばやく手軽にカバーがかけられます。雨水による商品やフロアの汚損、濡れたフロアでの転倒事故を防ぎます。メンテナンスも簡単です。

スリムタイプホルダー付



KP-19NH
JAN : 700226
サイズ：W288 × D338 × H840
材質・仕上：
（本体）ステンレス焼付塗装 メタリックシルバー
（ヘッド・コーナーガード）ABS 樹脂
（インフォメーションボード）ポリエチレン
質量：7.7kg
傘袋収納枚数：
（長傘用）600 枚、（折りたたみ傘用）200 枚
装備品：
長傘専用傘袋 400 枚、折りたたみ傘専用傘袋 200 枚、
インフォメーションボード
備考：オプションでキャスターが取付可能。
梱包単位 1 台

スタンダードタイプビッグホルダー付



KP-16BH
JAN : 700219
サイズ：W362 × D338 × H840
材質・仕上：
（本体）ステンレス焼付塗装 メタリックシルバー
（ヘッド・コーナーガード）ABS 樹脂
（インフォメーションボード）ポリエチレン
質量：9.3kg
傘袋収納枚数：
（長傘用）2,000 枚、（折りたたみ傘用）600 枚
装備品：
長傘専用傘袋 600 枚、折りたたみ傘専用傘袋 400 枚、
インフォメーションボード
備考：オプションでキャスターが取付可能。
梱包単位 1 台

ダストボックスタイプビッグホルダー付



KP-29CBBH
JAN : 700240
サイズ：W473 × D302 × H840
材質・仕上：
（本体）ステンレス焼付塗装 メタリックシルバー
（ヘッド・コーナーガード）ABS 樹脂
（インフォメーションボード）ポリエチレン
質量：13.8kg
傘袋収納枚数：（長傘用）600 枚
装備品：
長傘専用傘袋 400 枚、折りたたみ傘専用傘袋 200 枚、
キャスター、安全ガード、インフォメーションボード
梱包単位 1 台

折りたたみ傘ぽんホルダー

折りたたみ傘用の傘袋ホルダーです。



晴雨兼用タイプビッグホルダー付



KP-23GSBH
ゴミ箱として使用時

中央に収納されている蓋を引き上げカバーにできるので、普段はゴミ箱としてご使用いただけます。

スリム ブラックスペシャル仕様



KP-99BKS
JAN : 109647
サイズ：W288 × D360 × H840
材質・仕上：
（本体）ステンレス粉体塗装 マットブラック
（ヘッド・コーナーガード）ABS 樹脂
（インフォメーションボード）ポリエチレン
質量：7.7kg
傘袋収納枚数：
（長傘用）600 枚、（折りたたみ傘用）200 枚
装備品：
長傘専用傘袋 600 枚、折りたたみ傘専用傘袋 200 枚、
キャスター、インフォメーションボード、インフォメーションシール、矢印シール、注意シール
梱包単位 1 台

スタンダード ブラックスペシャル仕様



KP-96BKS
JAN : 109630
サイズ：W346 × D360 × H840
材質・仕上：
（本体）ステンレス粉体塗装 マットブラック
（ヘッド・コーナーガード）ABS 樹脂
（インフォメーションボード）ポリエチレン
質量：9.2kg
傘袋収納枚数：
（長傘用）2,000 枚、（折りたたみ傘用）200 枚
装備品：
長傘専用傘袋 2,000 枚、折りたたみ傘専用傘袋 200 枚、
キャスター、インフォメーションボード、インフォメーションシール、矢印シール、注意シール
梱包単位 1 台

ダストボックス



KD-70ST
JAN : 700301
サイズ：W380 × D338 × H760
材質・仕上：
（本体・上枠）ステンレスヘアライン仕上
（袋留めクリップ）スチールニッケルメッキ
質量：9.5kg
容量：70ℓ
装備品：
袋留めクリップ、安全ガード 4 個、ストッパー付
キャスター、ゴミ分別ステッカー 2 種（かさ袋専用、燃えるゴミ）
梱包単位 1 台



KD-70BK
JAN : 700318
サイズ：W380 × D338 × H760
材質・仕上：
（本体・上枠）ステンレス粉体塗装 マットブラック
（袋留めクリップ）スチールニッケルメッキ
質量：9.5kg
容量：70ℓ
装備品：
袋留めクリップ、安全ガード 4 個、ストッパー付
キャスター、ゴミ分別ステッカー 2 種（かさ袋専用、燃えるゴミ）
梱包単位 1 台



傘ぽん専用傘袋

長傘用



KP-UBB-2000
JAN : 106493
サイズ：W110 × H750
材質・仕上：高密度ポリエチレン
傘袋枚数：2,000 枚（200 枚 × 10 束）
梱包単位 2,000 枚



KP-UBB-4000
JAN : 106509
サイズ：W110 × H750
材質・仕上：高密度ポリエチレン
傘袋枚数：4,000 枚（200 枚 × 20 束）
梱包単位 4,000 枚



「傘落下防止用の帯」がフロアに傘袋が散らかるのを防ぎます。

折りたたみ傘用



OKB-2000
JAN : 109654
サイズ：W168 × H450
材質・仕上：高密度ポリエチレン
傘袋枚数：2,000 枚（200 枚 × 10 束）
梱包単位 2,000 枚

アンブレラバッグスタンド

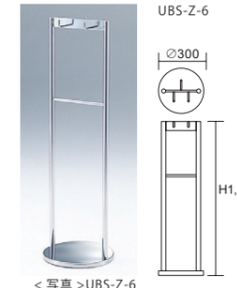
傘袋の専用スタンドです。 **アンブレラバッグスタンドは在庫なくなり次第、廃番となります**



UBS-Z-1
JAN : 145997
材質：ステンレス ミラー仕上
質量：7.0kg
装備品：フック 3 本、ウェイト
※傘袋は別売です。



UBS-X-3
JAN : 156733
材質：
（本体）スチール クロームメッキ仕上
（ベース部）インブレンゴム
質量：3.0kg
装備品：フック 6 本
備考：傘袋約 18 ～ 24 本がけ
※傘袋は別売です。



UBS-Z-6
JAN : 146475
材質：ステンレス ミラー仕上
質量：8.0kg
装備品：フック 3 本、ウェイト、底ゴム

梱包単位 1 台

傘袋 使い捨てタイプ

（ミシン目無）
UBB-1 4,000 枚入
JAN : 146000
サイズ：W100 × H800
材質：ポリエチレン（再生材使用）
傘袋枚数：4,000 枚（100 枚 × 40 束）
備考：ミシン目は入っておりません
梱包単位 4,000 枚

（ミシン目付）
UBB-2 4,000 枚入
JAN : 146017
サイズ：W100 × H800
材質：ポリエチレン
傘袋枚数：4,000 枚（100 枚 × 40 束）
備考：ミシン目で切れます
梱包単位 4,000 枚

傘袋

繰り返し使うことのできる傘袋です。雨天時に室内へ水が入るのを防ぐのはもちろん、使い捨てタイプと比べ経済的にも優れています。長傘用に加え、長傘用ホック付、折りたたみ傘用をご用意していますので使用環境やメンテナンス頻度に応じてお選びいただけます。

長傘用 / 長傘用 ホック付



<写真>UBB-L-W,UBB-LH-CL

長傘用, 長傘用ホック付			
材質：塩化ビニール 質量：70g 装備品：ホック（UBB-LH-SV/W/CL） ※ UBB-L-SV/W に装備品はありません。			
タイプ	カラー	品番	JAN
長傘用	● シルバー	UBB-L-SV	106776
	○ ホワイト	UBB-L-W	106783
長傘用 ホック付	● シルバー	UBB-LH-SV	106806
	○ ホワイト	UBB-LH-W	106813
	○ 半透明	UBB-LH-CL	106820
梱包単位 50 枚			

折りたたみ傘用



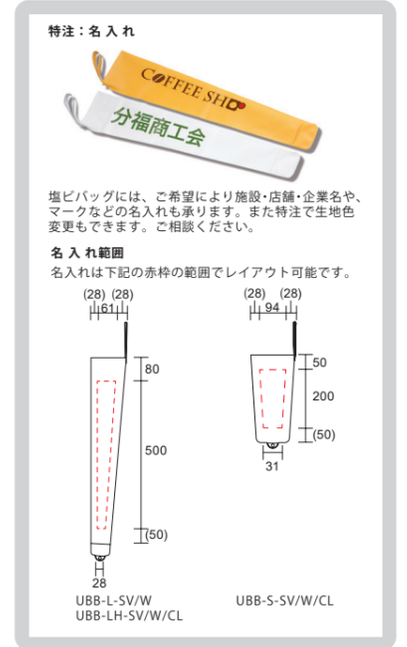
<写真>UBB-S-SV

折りたたみ傘用			
材質：塩化ビニール 質量：40g 装備品：ホック			
タイプ	カラー	品番	JAN
折り たたみ 傘用	● シルバー	UBB-S-SV	106837
	○ ホワイト	UBB-S-W	106844
	○ 半透明	UBB-S-CL	106851
梱包単位 50 枚			



UBB-LH-SV/W/CL
UBB-S-SV/W/CL
ホック付の吊り下げベルト

閉じたバータイプのハンガーにも下げられます。

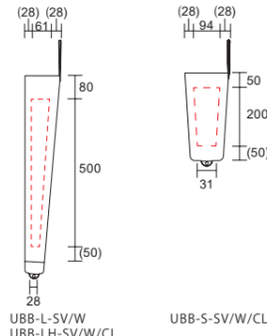


特注：名入れ

塩ビバッグには、ご希望により施設・店舗・企業名や、マークなどの名入れも承ります。また特注で生地色変更もできます。ご相談ください。

名入れ範囲

名入れは下記の赤枠の範囲でレイアウト可能です。



UBB-L-SV/W
UBB-LH-SV/W/CL

UBB-S-SV/W/CL

傘袋は在庫なくなり次第、廃番となります

ROTARY STAND

ロータリースタンド

ロータリートップパーツ

標準パーツ



平トップタイプ(丸胴用) カブセ式
オーソドックスな回転式で蓋枠と回転蓋が一体になっています。回転蓋は手を傷めることのないよう縁を丸め加工してあります。



平トップタイプ(角胴用) カブセ式
オーソドックスな回転式で蓋枠と回転蓋が一体になっています。回転蓋は手を傷めることのないよう縁を丸め加工してあります。

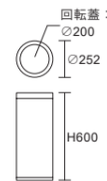


平タイプ(角胴用) 落とし式
回転蓋のみの蓋枠なしタイプです。厚板のため変形しにくく耐久性があります。またサイズも自由に設定できます。

平トップタイプ(丸胴)



RR-Z-1N



RR-Z-1Nは在庫なくなり次第、廃番となります



RR-Z-1N

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.0
質量：5.0kg
装備品：中缶

中缶仕様

材質：トタン
板厚：t=0.3
容量：14.3ℓ

品番	JAN
RR-Z-1N	141135

梱包単位 1台

平トップタイプ(廉価版)

RR-Z-40, RR-Z-40N, RR-X-51は在庫なくなり次第、廃番となります



RR-Z-40, RR-Z-40N, RR-X-51

材質・仕上：(本体) ステンレスヘアライン仕上 / 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (RR-X-51のみ) (トップパーツ) ステンレスミラー仕上 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚：(本体)t=0.4、(トップパーツ)t=1.0
質量：2.8kg / (RR-Z-40Nのみ) 3.8kg
容量：(RR-Z-40Nのみ) 14.3ℓ / 20.6ℓ
装備品：中缶 (RR-Z-40Nのみ)

RR-Z-40
RR-Z-40N
RR-X-51

回転蓋：中缶 (RR-Z-40Nのみ付属)



カラー	品番	JAN
ステンレスヘアライン仕上	RR-Z-40	141418
ステンレスヘアライン仕上	RR-Z-40N	141425
シルバーメタリック	RR-X-51	141432

中缶 (RR-Z-40Nのみ付属)

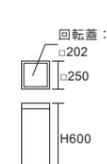
材質：トタン
板厚：t=0.3
容量：14.3ℓ

梱包単位 1台

平トップタイプ(角胴)



RS-Z-1N



RS-Z-8N



RS-Z-1N

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：8.0kg
装備品：中缶、底ゴム

中缶仕様

材質：トタン
板厚：t=0.35
容量：15.5ℓ

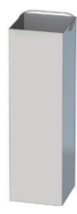
RS-Z-8N

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：9.0kg
装備品：中缶、底ゴム

中缶仕様

材質：トタン
板厚：t=0.35
容量：15.5ℓ

装備品：中缶(角型)



タイプ	カラー	品番	JAN
平トップ(角胴)	ステンレスヘアライン仕上	RS-Z-1N	140138
平(角胴)	ステンレスヘアライン仕上	RS-Z-8N	140817

梱包単位 1台

SMOKING TRASH

スモーキングトラッシュ

廉価タイプ



STR-Z-40
STR-X-45

灰受皿

投入口：φ193

φ187

φ100

H600

H98

STR-Z-40, STR-X-45

材質・仕上：(本体) ステンレスヘアライン仕上 (STR-Z-40) / 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (STR-X-45) (トップパーツ) ステンレス BA (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚：(本体)t=0.4 (トップパーツ) t=1.0
質量：(STR-X-45) 2.6kg / (STR-Z-40) 2.7kg
容量：9.4ℓ
装備品：灰受皿、ウェイト

灰受皿仕様

材質：トタン
板厚：t=0.5
容量：1.7ℓ

カラー	品番	JAN
ステンレスヘアライン仕上	STR-Z-40	145607
シルバーメタリック	STR-X-45	145454

梱包単位 1台



装備品：灰受皿

SMOKING TRASH

スモーキングスタンド

廉価タイプ(丸胴)



SR-Z-40
SR-Z-26

灰受皿

φ193

φ187

φ100

H600

H98

SR-Z-40, SR-Z-26

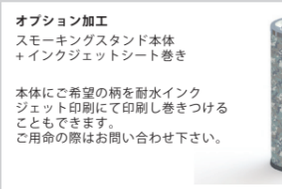
材質・仕上：(本体) ステンレスヘアライン仕上 (SR-Z-40) / 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (SR-Z-26) (トップパーツ) ステンレス BA (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚：(本体)t=0.4、(トップパーツ)t=1.0
質量：(SR-Z-26) 2.6kg / (SR-Z-40) 2.7kg
容量：9.4ℓ
装備品：灰受皿、ウェイト

灰受皿仕様

材質：トタン
板厚：t=0.5
容量：1.7ℓ

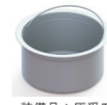
カラー	品番	JAN
ステンレスヘアライン仕上	SR-Z-40	143412
シルバーメタリック	SR-Z-26	143436

梱包単位 1台



オプション加工
スモーキングスタンド本体
+インクジェットシート巻き

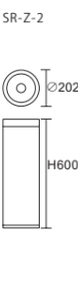
本体にご希望の柄を耐水インクジェット印刷にて印刷し巻きつけることもできます。ご用命の際はお問い合わせ下さい。



装備品：灰受皿

平トップタイプ(丸胴)

SR-Z-2, SR-Z-3は在庫なくなり次第、廃番となります



SR-Z-2

灰受皿

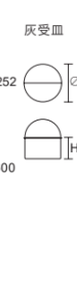
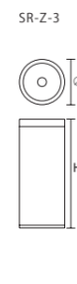
φ202

φ165

φ100

H600

H100



SR-Z-3

灰受皿

φ252

φ210

φ100

H600

H120

SR-Z-2/3

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：(SR-Z-2) t=1.0 (SR-Z-3) t=1.0
質量：(SR-Z-2) 5.0kg (SR-Z-3) 7.6kg
装備品：灰受皿

灰受皿仕様

材質：ステンレスアクリル焼付塗装 黒
板厚：t=0.7
容量：(SR-Z-2) 1.4ℓ (SR-Z-3) 3.0ℓ

品番	JAN
SR-Z-2	143207
SR-Z-3	143306

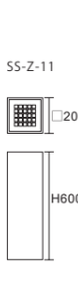
梱包単位 1台



装備品：灰受皿

目皿タイプ(角胴)

バータイプ(角胴)



SS-Z-11

灰受皿

φ200

φ174

φ100

H600

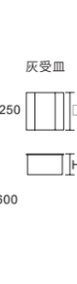
H120

SS-Z-11

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：(本体)t=1.2 (トップパーツ)t=2.0
質量：8.0kg
装備品：灰受皿、底ゴム

灰受皿仕様

材質：ステンレスアクリル焼付塗装 黒
板厚：t=1.2
容量：2.0ℓ



SS-Z-1

灰受皿

φ250

φ228

φ100

H600

H120

SS-Z-1

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：9.0kg
装備品：灰受皿、底ゴム

灰受皿仕様

材質：ステンレスアクリル焼付塗装 黒
板厚：t=1.2
容量：3.8ℓ

品番	JAN
SS-Z-11	142026
SS-Z-1	142101

梱包単位 1台



装備品：灰受皿

スモーキングトップパーツ (スモーキングトラッシュにも該当)

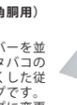
標準パーツ



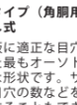
平トップタイプ(丸胴用) カブセ式
オーソドックスなスリ鉢状の灰皿トップです。中央の穴より内部に吸い殻を落とし込みます。



バータイプ(角胴用) カブセ式
ステンレスのバーを並列に配置し、タバコの火を消しやすとした従来のタイプです。バーを丸パイプに変更することもできます。



目皿タイプ(角胴用) 落とし式
一枚板に適正な目穴を施した最もオーソドックスな形状です。サイズや目穴の数などを変更することもできます。



オプションパーツ



スモーキング用蓋
スモーキングスタンド/トラッシュ専用の蓋です。灰皿としての利用を一時的に制限したい時等に便利で、角型も製作可能です。ご要望の際はお問い合わせ下さい。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

スモークステーション

屋内外の喫煙所に対応した大型の公共灰皿です。耐久性のあるオールステンレス製で島置きタイプと壁置きタイプがお選びいただけます。壁置きタイプにはオプションでサインパネルもご用意しました。

島置きタイプ



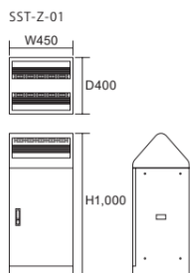
〈イメージ〉SST-Z-01

SST-Z-01

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：28.5kg
装備品：灰受皿、アジャスター
備考：側面の連結穴には目隠しキャップを装備。底板にはアンカー固定用の穴（Φ10×2カ所）が開いています。
灰受皿仕様
材質：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
容量：9.9ℓ



灰受皿は取り外しできます。



壁置きタイプ



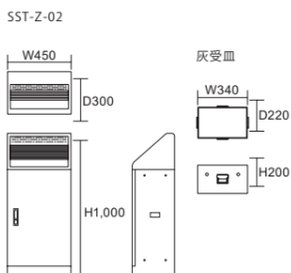
〈イメージ〉SST-Z-02

SST-Z-02

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：25.5kg
装備品：灰受皿、アジャスター
備考：側面の連結穴には目隠しキャップを装備。底板にはアンカー固定用の穴（Φ10×2カ所）が開いています。
灰受皿仕様
材質：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
容量：6.8ℓ



灰受皿は取り外しできます。



オプションパネル

〈イメージ〉SST-Z-02-OP 本体は含まれません。



SST-Z-01 目皿詳細

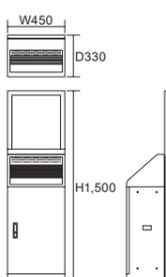


SST-Z-02 目皿詳細

SST-Z-02-OP

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：8.0kg

SST-Z-02-OP



品番	JAN
SST-Z-01	142705
SST-Z-02	142712
SST-Z-02-OP	142729

梱包単位 1 台

AIR CLEANER

喫煙用空気清浄機

コンパクトサイズながら、パワフルな処理風量とワイドな捕煙範囲でタバコの煙を強力にキャッチします。集塵性能も高く空気中の細かな塵や花粉まで除去できます。

スモークダッシュ EZ



BS-EZ09B
JAN：109357

サイズ：W700×D340×H700
材質：（本体）鋼板ポリエステル粉体塗装
板厚：t=0.6
質量：34.0kg
装備品：キャスター（ストッパー付）
梱包単位 1 台



オフタイマー付で切り忘れ防止にも役立ちます。

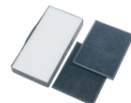


ストッパー付キャスター付属。

	ターボ	標準
適用人数	4人	3人
捕煙範囲	高さ 40cm × 横半径 50cm	
電圧	100V	
消費電力	50Hz 90W 60Hz 120W	60W 75W
本体	50Hz 9m ³ /分 60Hz 9m ³ /分	6.5m ³ /分 6.5m ³ /分
処理風量	50Hz 37dB 60Hz 38dB	31dB 31dB
騒音	オートタイマー運転(30分、1/4/8時間)、連続運転	
運転モード	高性能集塵フィルター	
集塵方式	96%	
集塵性能	特殊活性炭フィルター	
脱臭方式	一過性 50% / 循環系 91%	
脱臭性能	3m (2 芯プラグ)	
電源コード		

スモークダッシュ EZ 用オプション

フィルターセット



お客様ご自身で交換できるセルフメンテナンスタイプのフィルターです。高性能集塵フィルターと特殊活性炭フィルターのセット。交換の目安は1年(200本/日喫煙)。
BP-300SDF
JAN：106561

トップテーブル



雑誌などを置くスペースとして。TOPテーブルに装着して使用。100本分の吸殻を処理できます。
BP-01TT
JAN：106547
サイズ：W675×D200×H90
材質：（テーブル板）鋼板ポリエステル粉体塗装
板厚：t=1.2
質量：1.7kg

灰皿



トップテーブルに装着して使用。100本分の吸殻を処理できます。
BP-12H
JAN：106554
サイズ：Φ119×H103
材質：ステンレス
板厚：t=0.8
質量：0.23kg

マグネットバケット

マグネットバケット

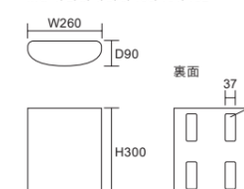


〈写真〉MG-1 〈写真〉MG-2 〈写真〉MG-3 〈写真〉MG-5



〈写真〉MG-100 〈写真〉MG-101 〈写真〉MG-102

MG-1/2/3/4/5/6/100/101/102



マグネットバケット

材質・仕上：ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚：t=0.34
質量：0.7kg
容量：5.1ℓ
装備品：ラバーマグネット（t=2.0）

マグネットバケットの裏面



表面を傷つけないくラバーマグネット使用

磁気の影響を受ける磁気記録テープ、液晶画面などには近づけないでください。また貼付面の違いにより、吸着力が変わりますのでご注意ください。

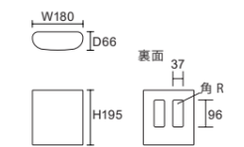
MG-101 MGP-3

マグネットバケット プチ



〈写真〉MGP-2 〈写真〉MGP-3 〈写真〉MGP-4 〈写真〉MGP-5 〈写真〉MGP-6

MGP-1/2/3/4/5/6/100/101/102



マグネットバケットプチ

材質・仕上：ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚：t=0.34
質量：0.3kg
容量：1.7ℓ
装備品：ラバーマグネット（t=2.0）

分別ポケット 中仕切りは取り外しできます。



RP-2S
JAN：800667

サイズ：W342×D96×H245
材質：（本体）ポリプロピレン（仕切板）ABS樹脂
質量：0.75kg
梱包単位 10 個



裏面には、スチールデスクへの着脱がワンタッチで行えるマグネットが付いています。

カラー	品番	JAN
○ホワイト*	MG-1	176014
●ブラック	MG-2	176021
○アイボリー	MG-3	176038
○グレー	MG-4	176045
○シルバーメタリック	MG-5	176052
○マットホワイト*	MG-6	107674
○ライトオーク	MG-100	106622
○ミディアムオーク	MG-101	106639
○ダークオーク	MG-102	106646

梱包単位 10 個

カラー	品番	JAN
○ホワイト*	MGP-1	105687
●ブラック	MGP-2	105694
○アイボリー	MGP-3	105700
○グレー	MGP-4	105717
○シルバーメタリック	MGP-5	105724
○マットホワイト*	MGP-6	107698
○ライトオーク	MGP-100	105755
○ミディアムオーク	MGP-101	105762
○ダークオーク	MGP-102	105779

梱包単位 10 個

*ホワイトは艶あり、マットホワイトは艶なしです。色味は同じです。

サイドバケット



サイドバケット



metal 100% サイドバケット (小)
 材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
 板厚: t=0.34
 質量: 0.7kg
 容量: 6.7ℓ

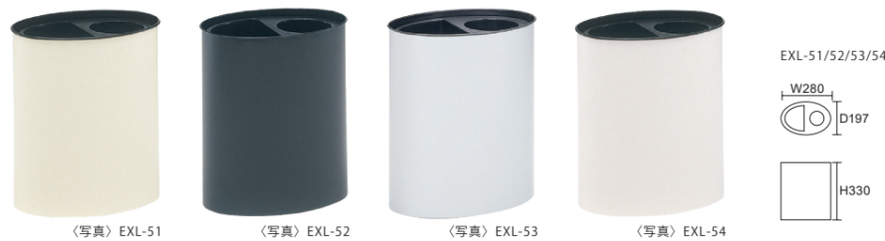
metal 100% サイドバケット (大)
 材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
 板厚: t=0.34
 質量: 0.9kg
 容量: 9.7ℓ

カラー	品番	JAN	カラー	品番	JAN
アイボリー	OXS-2	113026	アイボリー	OXL-2	112029
ブラック	OXS-4	113040	ブラック	OXL-4	112043
ホワイト*	OXS-5	113057	ホワイト*	OXL-5	112050
グレー	OXS-18	113187	グレー	OXL-18	112180
シルバーメタリック	OXS-32	112920	シルバーメタリック	OXL-32	112326
マットホワイト*	OXS-33	107704	マットホワイト*	OXL-33	107711
ライトオーク	OXS-39	112999	ライトオーク	OXL-39	110391
ミディアムオーク	OXS-40	113002	ミディアムオーク	OXL-40	110407
ダークオーク	OXS-41	113019	ダークオーク	OXL-41	110414

INTERIOR BOX

インテリアボックス

インテリアボックス 分別タイプ楕円



インテリアボックス 分別タイプ楕円
 材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
 板厚: t=0.34
 質量: 1.5kg
 装備品: 中容器×2
中容器仕様
 材質: 再生ポリプロピレン
 容量: 3.8ℓ×2

カラー	品番	JAN
アイボリー	EXL-51	184606
ブラック	EXL-52	184613
シルバーメタリック	EXL-53	184668
ホワイト	EXL-54	184675



インテリアボックス



M-Z-3 は在庫なくなり次第、廃番となります

metal 100% インテリアボックス
 材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
 板厚: t=0.6
 質量: 2.0kg
 容量: 7.6ℓ

品番	JAN
M-Z-3	146833

*ホワイトは艶あり、マットホワイトは艶なしです。色味は同じです。

ルームボックス・スクエアバケット・ミドルバケット

ルームボックス (フタ付)



metal 100% ルームボックス (フタ付)
 材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
 板厚: t=0.34
 質量: 0.7kg
 容量: 5.1ℓ

カラー	品番	JAN
アイボリー	JWL-100	180059
ミディアムオーク	JWL-101	180066
ダークオーク	JWL-102	180073

梱包単位 6 個

ルームボックス (楕円)



metal 100% ルームボックス (楕円)
 材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
 板厚: t=0.34
 質量: 0.6kg
 容量: 7.0ℓ

カラー	品番	JAN
ホワイト*	M-84	181841
グレー	M-85	181858
アイボリー	M-86	181865
ブラック	M-87	181872
マットホワイト*	M-89	107742
シルバーメタリック	M-99	181896
ライトオーク	M-105	182008
ミディアムオーク	M-106	182015
ダークオーク	M-107	182022

梱包単位 10 個

スクエアバケット



metal 100% スクエアバケット
 材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
 板厚: t=0.34
 質量: 0.8kg
 容量: 8.7ℓ

カラー	品番	JAN
シルバーメタリック	SQB-8L-SV	182077
ブラック	SQB-8L-BK	182053
グレー	SQB-8L-GY	182060
ホワイト	SQB-8L-WH	182084

梱包単位 6 個

ミドルバケット



metal 100% ミドルバケット
 材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
 板厚: t=0.34
 質量: 0.7kg
 容量: 7.6ℓ

カラー	品番	JAN
グレー	NM-90	240906
アイボリー	NM-91	181919
ブラック	NM-92	181926
シルバーメタリック	NM-94	181940
マットホワイト*	NM-95	107759
ホワイト*	NM-99	181995
ライトオーク	NM-100	241002
ミディアムオーク	NM-101	241019
ダークオーク	NM-102	241026

梱包単位 6 個

*ホワイトは艶あり、マットホワイトは艶なしです。色味は同じです。

FLOAT

float

大きなRを持つスチールの本体。

内部にはまるでごみ箱が浮かんでいるように配置される。

その構造ゆえに電源タップも隠してしまう。

float（フロート）は、部屋の中でノイズとなりがちなものを取り込んでサイドテーブルのようにも使える新しいごみ箱です。



〈写真〉FB-IV/YL



〈写真〉FB-SGY/LGY



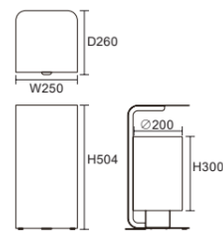
フロート

材質・仕上：電気亜鉛メッキ銅板塗装
板厚：t=2.0
質量：5.2kg
装備品：中容器

中容器仕様 ミドルバケツ (NM-92)

材質・仕上：ティンフリー銅板に金属印刷
板厚：t=0.34
容量：7.6ℓ

FB-IV/IV,LGR,IV,YL,IV/SGY
FB-SGY/IV,SGY/LGR,SGY/YL,SGY/SGY



本体	タグ	品番	JAN
● アイボリー	○ アイボリー	FB-IV/IV	281503
	○ ライムグリーン	FB-IV/LGR	281510
	○ イエロー	FB-IV/YL	281527
	● サテングレー	FB-IV/SGY	281534
● サテングレー	○ アイボリー	FB-SGY/IV	281602
	○ ライムグリーン	FB-SGY/LGR	281619
	○ イエロー	FB-SGY/YL	281626
	● サテングレー	FB-SGY/SGY	281633

梱包単位 1 台



〈写真〉FB-IV/IV



〈写真〉FB-IV/LGR



〈写真〉FB-IV/YL



〈写真〉FB-IV/SGY



〈写真〉FB-SGY/IV



〈写真〉FB-SGY/LGR



〈写真〉FB-SGY/YL



〈写真〉FB-SGY/SGY



部屋の中でノイズとなりがちなごみ箱もすっきりと内部に納まります。



角度によってごみ箱が浮いて見える構造は float の由来となっています。ごみ箱下の空間には、電源タップも納まります。



ごみ箱はマグネットで固定されています。色のアクセントになっているタグは転倒防止の役目も果たします。



Designer 山口英文

多摩美術大学卒業後、富士通株式会社にて情報機器関連のデザイン開発に従事。現在、株式会社 Caro 代表取締役。主な受賞に、ドイツ・iF デザイン賞、Red Dot デザイン賞など。



Designer 大口進也

大阪芸術大学卒業後、インハウスデザイナーとして製品開発に従事。デンマークのデザイン事務所を経て、現在は Sol を運営。主な受賞に、ドイツ・iF デザイン賞、Red Dot デザイン賞など。

VERTICAL BUCKET

VERTICAL BUCKET

まっすぐな形でありながら折り紙のように曲げた 24 面が光を反射してさまざまな表情を見せます。

材質にアルミを選んだことにより、丈夫でありながら軽い。

ごみ箱として、物入れとして、あるいはモバイルバッグのように使っても。

VERTICAL BUCKET（バーティカルバケツ）は自由度が高く、シーンを選ばないデザインです。



〈写真〉VB-SC



〈写真〉VB-SC

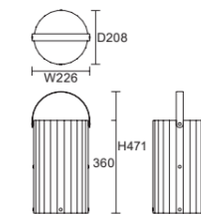


〈写真〉VB-SBK



〈写真〉VB-SBK

VB-SC/SBK



バーティカルバケツ

材質・仕上：(本体) アルミ粉体塗装
板厚：t=1.5
質量：1.4kg
容量：10ℓ

タグ	品番	JAN
○ サテンクリーム	VB-SC	281701
● サテンブラック	VB-SBK	281718

梱包単位 1 個



ハンドル付のため持ち運びできます。アルミ製で軽量。



ハンドルは可倒式のため、デスク下でも邪魔になりません。



物入れとして使うことも。長尺のものも納まります。

TAPERED WASTE BASKET (L)

テーパーバケツ(大)



OTL-3 使用

LONG LIFE DESIGN

グッドデザイン・ロングライフデザイン賞

長年にわたって人々から愛され支持されてきた製品のデザインに贈られる賞です。

テーパーバケツ(大) はぶんぶくのロングセラー商品です。誕生したのはおよそ60年前。変わらぬ形で作り続けてきたことが評価され、2015年度グッドデザイン・ロングライフデザイン賞を受賞しました。

元々この商品はバケツから弦を取りゴミ箱に転用したのが始まりです。そこに床を傷つけないようサッシュを取り付け、ストッキングが伝線しないように鉄板の継ぎ目を隠す縁を巻き、胴体部分の強度を上げるためにリブを設ける、など少しずつ改良されてこの形におさまってきました。



テーパーバケツ(大)

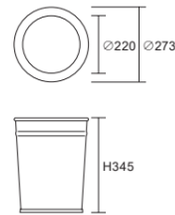


〈写真〉OTL-1

〈写真〉OTL-3

〈写真〉OTL-4

OTL-1/3/4



縁は一枚板を巻き付けて鉄板の継ぎ目を覆っているため、衣服が触れても傷つきません。

各部分は、溶接をせずにカシメ加工で接合しているため腐食しにくく堅牢な作りとなっています。

特徴的な胴体のリブは強度確保だけでなく、出荷時に重ねても深くはまらず外し易い利点があります。



テーパーバケツ(大)

材質：(本体) 電気亜鉛メッキ鋼板アクリル焼付塗装 (底サッシュ) 再生塩化ビニール
板厚：t=0.4
質量：1.1kg
容量：13.3ℓ

カラー	品番	JAN
グレー	OTL-1	110018
アイボリー	OTL-3	110032
ブラック	OTL-4	110049

梱包単位 20 個

TAPERED WASTE BASKET (S)

テーパーバケツ(小)



OTS-3/OTL-3 使用



OTS-DGY 使用



OTS-RINGO 使用

テーパーバケツ(小)



〈写真〉OTS-3

〈写真〉OTS-4

〈写真〉OTS-5

1960年代から変わらぬ形でロングセラーを続けるテーパーバケツ(小)に新しいカラーを追加しました。



〈写真〉テーパーバケツ(小) パウダークレイ OTS-PGY

〈写真〉テーパーバケツ(小) ダブルグレイ OTS-DGY



〈写真〉テーパーバケツ(小) あおぞら OTS-AOZORA

〈写真〉テーパーバケツ(小) うみ OTS-UMI

〈写真〉テーパーバケツ(小) ばなな OTS-BANANA



〈写真〉テーパーバケツ(小) ゆうやけ OTS-YUYAKE

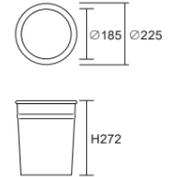
〈写真〉テーパーバケツ(小) りんご OTS-RINGO

metal 100% テーパーバケツ(小)
材質：ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚：t=0.34
質量：0.5kg
容量：7.3ℓ

カラー	品番	JAN
アイボリー	OTS-3	111039
ブラック	OTS-4	111046
グレー	OTS-5	111053
パウダークレイ	OTS-PGY	111350
ダブルグレイ	OTS-DGY	111367
アイスブルー	OTS-AOZORA	111336
ブルー	OTS-UMI	111312
イエロー	OTS-BANANA	111305
シャイニーレッド	OTS-YUYAKE	111343
レッド	OTS-RINGO	111329

梱包単位 20 個

OTS-3/4/5/PGY/DGY/AOZORA/UMI/ANANA/YUYAKE/RINGO



TAPERED WASTE BASKET INNER

テーパーバケツ用袋かけ

テーパーバケツの中に納めて使う袋かけです。汚れも防ぎながら、袋でテーパーバケツを覆うことなく使用できます。

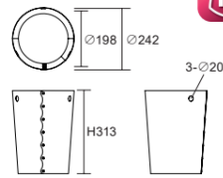
テーパーバケツ (大) 用袋かけ



<写真>TBI-P-L



TBI-P-L



袋かけの使い方



袋かけ側面の穴 (3カ所) に、袋を押し込みます。



袋の裾が外にはみ出ないように抑えながら、テーパーバケツに納めます。

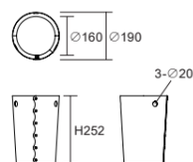
テーパーバケツ (小) 用袋かけ



<写真>TBI-P-S



TBI-P-S



テーパーバケツ (大) 用袋かけ, テーパーバケツ (小) 用袋かけ

材質:
(本体) ポリプロピレン
(リベット) スチール
板厚: t=1.2
質量:
(TBI-P-L) 0.2kg
(TBI-P-S) 0.1kg
備考: 底がない商品です。

品番	JAN
TBI-P-L	109593
TBI-P-S	109586

梱包単位 20個

テーパーバケツ (小) 用袋かけ (ピンク or オレンジ or ブルー)

在庫限りにより色の選定はご了承ください。

3種類の色の中からランダムに選定された1色が届きます。



<写真>ピンク



<写真>オレンジ

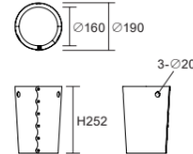


<写真>ブルー

テーパーバケツ (小) 用袋かけ (ピンク or オレンジ or ブルー)

材質:
(本体) ポリプロピレン
(リベット) スチール
板厚: t=1.2
質量: 0.1kg
備考: 底がない商品です。

TBI-P-S-COLOR



品番	JAN
TBI-P-S-COLOR	109418

梱包単位 1個

TAPER BUCKET / TRAD TAPER

テーパーバケツ・テーパーバケツキャンバス

テーパーバケツ



<写真> HT-100



<写真> HT-101

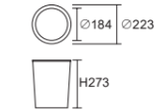


<写真> HT-102



HT-100 使用

HT-100/101/102



テーパーバケツ
材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.6kg
容量: 7.2ℓ

カラー	品番	JAN
ライトオーク	HT-100	198658
ミディアムオーク	HT-101	198665
ダークオーク	HT-102	198672

梱包単位 20個

ロングテーパーバケツ



<写真> TL-22



<写真> TL-23



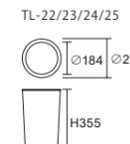
<写真> TL-24



<写真> TL-25



ロングテーパーバケツ
材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.8kg
容量: 9.3ℓ



カラー	品番	JAN
シルバーメタリック	TL-22	196012
アイボリー	TL-23	196029
ブラック	TL-24	196036
グレー	TL-25	196043

梱包単位 10個

テーパーバケツキャンバス

キャンバスに見立てたテーパーバケツです。

自分の好きな文字や絵を描いて、楽しみながら唯一のオリジナルバケツが出来ます。

自由な発想を養える学校の教材にもおすすめの商品です。



<写真> HT-CV



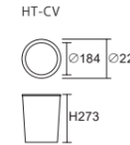
HT-CV 着色例 (アクリル絵具)



HT-CV 着色例 (油性マジック)



テーパーバケツキャンバス
材質・仕上: ティンフリー鋼板に金属印刷
板厚: t=0.34
質量: 0.6kg
容量: 7.2ℓ
備考: (推奨画材) アクリル絵具
油性マジック



カラー	品番	JAN
マットホワイト*	HT-CV	198702

梱包単位 1個

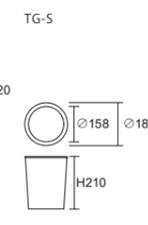
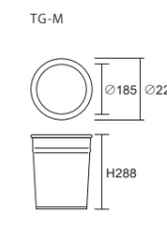
トタンごみ箱



<写真> TG-M



<写真> TG-S



トタンごみ箱 中 / 小
材質: トタン
板厚: t=0.35
質量:
(TG-M) 0.7kg
(TG-S) 0.4kg
容量:
(TG-M) 7.5ℓ
(TG-S) 3.8ℓ

品番	JAN
TG-M	109999
TG-S	110001

梱包単位 20個

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

※ホワイトは艶あり、マットホワイトは艶なしです。色味は同じです。

テーパーバケット コルク蓋付

TOKYO CORK PROJECT とのコラボレーション企画として、スチール製のゴミ箱に再生コルク[※]の蓋をセットして発売いたしました。蓋・ゴミ箱共に日本国内で一貫して製造しています。蓋付きなのでゴミ箱としてだけでなく、小物入れなどの収納、簡易テーブルとしてもご利用いただけます。



TOKYO CORK PROJECT

BUNBUKU
MADE IN JAPAN SINCE 1918

TOKYO CORK PROJECT

「私たちの豊かな食文化から生まれる再生資源を活用し、ふたたび暮らしのなかへ。」

「大消費都市を、再生資源の宝庫」と捉え、サステナブルな社会の実現に貢献することが私たちの目的です。

現在、日本で消費されるワインをボトルに換算すると約4億4320万本。そのうち30%以上が東京で消費されています。東京で流通するコルクをリサイクルし、プロダクトとしてもういちど暮らしのなかへ送り届けるプロジェクトです。

※：再生コルク
ワインの栓に多く使用されているコルクはポルトガルとスペインを主な原産国とするコルク樹という植物の樹皮から生産され（世界シェア80%以上）、日本では全てを輸入に頼らざるを得ません。

伐採されずに採取されるため難枯渇資源に属し、断熱性・遮音性・防水性・弾力性・難燃性・抗菌性など様々な機能特性をもつ稀少な天然資源です。飲食店などから回収したコルクは洗浄、粉砕を経て接着剤と混ぜ合わせて成型し再資源化します。

テーパーバケット コルク蓋付



〈写真〉TB-LC-GVZ

〈写真〉TB-LC-GY

〈写真〉TB-LC-IV

〈写真〉TB-LC-BK

TB-LC-GVZ/GY/IV/BK



テーパーバケット コルク蓋付

材質：
（本体）電気亜鉛メッキ銅板アクリル焼付塗装 / トタン材+クリア塗装（TB-LC-GVZのみ）
（底サッシュ）再生塩化ビニール
板厚：t=0.4
質量：1.5kg
容量：13.3ℓ



蓋上部には再生コルク、下部にはMDF材を貼り付けて補強しています。

カラー	品番	JAN
トタン	TB-LC-GVZ	109111
グレー	TB-LC-GY	109128
アイボリー	TB-LC-IV	109135
ブラック	TB-LC-BK	109142

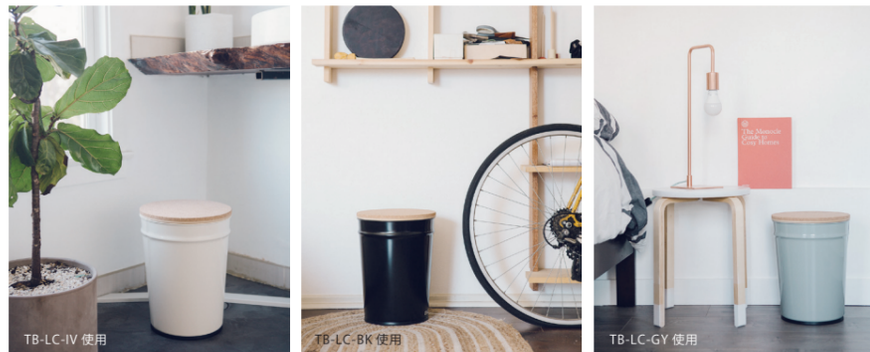
梱包単位 4個

テーパーバケット（大）用コルク蓋

サイズ：Φ273×H25
材質：
（上部）再生コルク
（下部）MDF
質量：0.4kg

品番	JAN
TB-LC	109104

梱包単位 1個



TB-LC-IV 使用

TB-LC-BK 使用

TB-LC-GY 使用

ツートーンテーパー

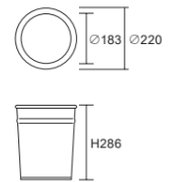
ロングセラーのテーパーバケット（小）に、縁部分のみネオンカラーを施しました。懐かしさを感じるフォルムに、新鮮な色合わせでの展開です。



〈写真〉TB-S2-GY/YL

〈写真〉TB-S2-IV/BL

TB-S2-GY/YL, TB-S2-IV/BL



TB-S2-GY/YL 使用

TB-S2-IV/BL 使用

ツートーンテーパー

材質：ティンフリー銅板に金属印刷
板厚：t=0.34
質量：0.6kg
容量：7.4ℓ

本体カラー	品番	JAN
グレー	TB-S2-GY/YL	110988
アイボリー	TB-S2-IV/BL	110971

梱包単位 20個

MORANDI SMART SENSOR BIN

モランディスマートセンサービン 8ℓ

静かに自動開閉するコンパクトなセンサーゴミ箱です。

乾電池式で充電の必要がなく、洗面台やトイレスペースなど狭いスペースにもフィットするコンパクトなサイズとなります。

約15,000回の開閉（1日：150回の開閉で約3カ月）が電池交換の目安となります。



〈写真〉EK6287P-8L-GR

〈写真〉EK6287P-8L-BU

〈写真〉EK6287P-8L-WH



手をかざすと自動で蓋が開くアクティブセンサー付き。蓋は自動で5秒後に閉じられます。

EK6287P-8L-GR/BU/WH/YL/LI/RD

サイズ：W260×D165×H305mm
材質：ポリプロピレン、ABS、シリコン、電気部品
質量：1.2kg
容量：8ℓ
備考：電池別売り（単4アルカリ電池×4本）

カラー	品番	JAN
グレー	EK6287P-8L-GR	200214
ブルー	EK6287P-8L-BU	200221
ホワイト	EK6287P-8L-WH	200207
イエロー	EK6287P-8L-YL	200252
ライムグリーン	EK6287P-8L-LI	200238
レッド	EK6287P-8L-RD	200245

梱包単位 1個



〈写真〉EK6287P-8L-YL

〈写真〉EK6287P-8L-LI

〈写真〉EK6287P-8L-RD

ニュー・アイコン・ペダル・ビン

1919年にオランダで創業されたブラバンシアのゴミ箱。蓋付きで臭いを閉じ込め、蓋はフットペダルで開閉します。指紋が付きにくい加工が施してあります(ホワイトのみ)。



ニュー・アイコン・ペダル・ビン“FPPマット”



ニュー・アイコン・ペダル・ビン“ホワイト”



PB-SUS-3L, PB-W-3L

サイズ：W168 × D235 × H264mm
材質：(本体) ステンレス (PB-SUS-3L) / スチール (PB-W-3L)
(インナーバケツ) ポリプロピレン (ペダル) ポリスチレン
質量：0.8kg
容量：3ℓ
装備品：インナーバケツ、専用ゴミ袋1セット

PB-SUS-5L, PB-W-5L

サイズ：W205 × D272 × H291mm
材質：(本体) ステンレス (PB-SUS-5L) / スチール (PB-W-5L)
(インナーバケツ) ポリプロピレン (ペダル) ポリスチレン
質量：1.1kg
容量：5ℓ
装備品：インナーバケツ、専用ゴミ袋1セット

PB-SUS-12L, PB-W-12L

サイズ：W251 × D338 × H411mm
材質：(本体) ステンレス (PB-SUS-12L) / スチール (PB-W-12L)
(インナーバケツ) ポリプロピレン (ペダル) ポリスチレン
質量：2.0kg
容量：12ℓ
装備品：インナーバケツ、専用ゴミ袋1セット

PB-SUS-20L, PB-W-20L

サイズ：W290 × D380 × H467mm
材質：(本体) ステンレス (PB-SUS-20L) / スチール (PB-W-20L)
(インナーバケツ) ポリプロピレン (ペダル) ポリスチレン
質量：2.7kg
容量：20ℓ
装備品：インナーバケツ、専用ゴミ袋1セット

PB-SUS-30L, PB-W-30L

サイズ：W293 × D388 × H679mm
材質：(本体) ステンレス (PB-SUS-30L) / スチール (PB-W-30L)
(インナーバケツ) ポリプロピレン (ペダル) ポリスチレン
質量：3.7kg
容量：30ℓ
装備品：インナーバケツ、専用ゴミ袋1セット

タイプ	カラー	品番	JAN
FPP マット	① ステンレス	PB-SUS-3L	109777
	① ステンレス	PB-SUS-5L	109784
	① ステンレス	PB-SUS-12L	109791
	① ステンレス	PB-SUS-20L	109807
	① ステンレス	PB-SUS-30L	109814

梱包単位 1 個

タイプ	カラー	品番	JAN
ホワイト	○ ホワイト	PB-W-3L	109821
	○ ホワイト	PB-W-5L	109838
	○ ホワイト	PB-W-12L	109845
	○ ホワイト	PB-W-20L	109852
	○ ホワイト	PB-W-30L	109869

梱包単位 1 個



PB-SUS-3L 使用

PB-W-12L 使用



背面に持ち手があります。

中バケツが装備されています。

蓋が静かに閉まります。



専用のゴミ袋1セット付き。持ち手があるので簡単に結べます。



マスク等するのにフタ付きがおすすり！

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

タバコペール

タバコの吸い殻を安全に集積できます。



CP-Z-20, CP-Z-22

材質・仕上：ステンレス鋼板アクリル焼付塗装 (CP-Z-20) / ステンレスヘアライン仕上 (CP-Z-22)
板厚：t=0.3
質量：(CP-Z-20) 0.7kg (CP-Z-22) 0.6kg
容量：4.8ℓ

CP-Z-20N, CP-Z-22N (底アミ式中缶付)

材質・仕上：ステンレス鋼板アクリル焼付塗装 (CP-Z-20N) / ステンレスヘアライン仕上 (CP-Z-22N)
板厚：t=0.3
質量：(CP-Z-20N) 1.1kg (CP-Z-22N) 1.0kg
装備品：底アミ式中缶

底アミ式中缶 仕様

材質：ステンレス
板厚：t=0.3
中缶容量：3.6ℓ



CP-Z-10, CP-Z-12

材質・仕上：ステンレス鋼板アクリル焼付塗装 (CP-Z-10) / ステンレスヘアライン仕上 (CP-Z-12)
板厚：t=0.3
質量：1.0kg
容量：8.7ℓ

CP-Z-10N, CP-Z-12N (底アミ式中缶付)

材質・仕上：ステンレス鋼板アクリル焼付塗装 (CP-Z-10N) / ステンレスヘアライン仕上 (CP-Z-12N)
板厚：t=0.3
質量：1.8kg
装備品：底アミ式中缶

底アミ式中缶 仕様

材質：ステンレス
板厚：t=0.3
中缶容量：6.6ℓ

装備品 (品番末尾 N) : 底アミ式中缶



タイプ	カラー	品番	JAN
中缶なし	● ステンレスアクリル塗装	CP-Z-20	173204
	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-22	173228
底アミ式中缶付	● ステンレスアクリル塗装	CP-Z-20N	173709
	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-22N	173723

梱包単位 6 個

タイプ	カラー	品番	JAN
中缶なし	● ステンレスアクリル塗装	CP-Z-10	173105
	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-12	173129
底アミ式中缶付	● ステンレスアクリル塗装	CP-Z-10N	173600
	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-12N	173624

梱包単位 4 個

茶がら入れ

茶がらを手軽に集積できます。



CP-Z-26

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=0.3
質量：0.6kg
容量：4.8ℓ

CP-Z-26N (底アミ式中缶付)

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=0.3
質量：1.0kg
装備品：底アミ式中缶

底アミ式中缶 仕様

材質：ステンレス
板厚：t=0.3
中缶容量：3.6ℓ



CP-Z-16

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=0.3
質量：1.0kg
容量：8.7ℓ

CP-Z-16N (底アミ式中缶付)

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=0.3
質量：1.8kg
装備品：底アミ式中缶

底アミ式中缶 仕様

材質：ステンレス
板厚：t=0.3
中缶容量：6.6ℓ

装備品 (品番末尾 N) : 底アミ式中缶



タイプ	カラー	品番	JAN
中缶なし	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-26	173266
底アミ式中缶付	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-26N	173761

梱包単位 6 個

タイプ	カラー	品番	JAN
中缶なし	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-16	173167
底アミ式中缶付	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-16N	173662

梱包単位 4 個

タバコペール・茶がら入れの木製ニギリは間伐材等を使用しております。

FREE PAIL

フリーペール

ステンレス製の集積缶です。
用途は多種多様、底面にコーキング処理を施しています。
自由な使い方ができます。



〈写真〉CP-Z-F

CP-Z-F



CP-Z-F

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=0.3
質量：1.0kg
容量：8.7ℓ

タイプ	カラー	品番	JAN
中缶なし	○ ステンレスヘアライン仕上	CP-Z-F	173907

梱包単位 1個

CORNER RACK

コーナラック(トイレ内荷物置台)

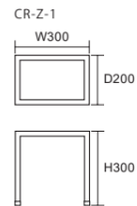


CR-Z-1 使用

コーナラック(トイレ内荷物置台)



〈写真〉CR-Z-1



CR-Z-1

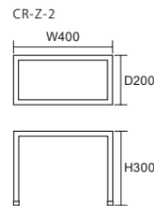
材質・仕上：
(フレーム) ステンレスヘアライン仕上
(天板) ステンレスパンチング
(フットパーツ) PVC
板厚：(フレーム) t=1.2/ (天板) t=0.8
質量：1.0kg

品番	JAN
CR-Z-1	147311

梱包単位 1台



〈写真〉CR-Z-2



CR-Z-2

材質・仕上：
(フレーム) ステンレスヘアライン仕上
(天板) ステンレスパンチング
(フットパーツ) PVC
板厚：(フレーム) t=1.2/ (天板) t=0.8
質量：1.1kg

品番	JAN
CR-Z-2	147328

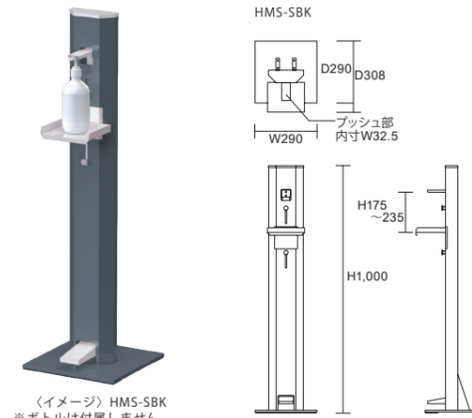
梱包単位 1台

INFECTION CONTROL

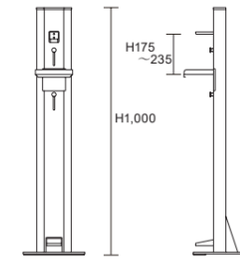
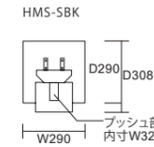
感染症対策関連商品

足踏み式で消毒液ボトルを PUSH できるスタンドです。
利用者は手で触れることなく消毒液を噴霧できます。

足踏み式消毒液スタンド



〈イメージ〉HMS-SBK
※ボトルは付属しません。



足踏み式消毒液スタンド

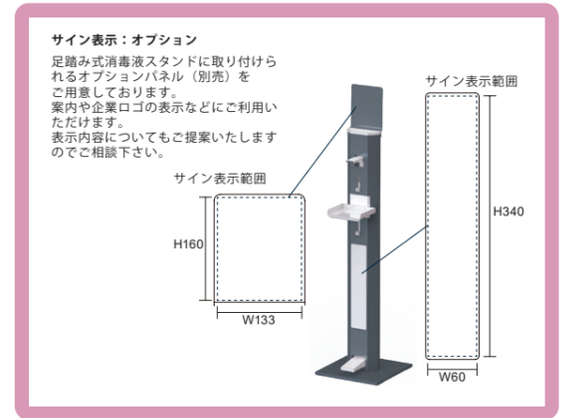
材質・仕上：
(本体) 電気亜鉛メッキ鋼板に粉体塗装
(トップパーツ・プッシュ部・受皿・ペダル) ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：6.3kg
装備品：シール2種、底クッション
備考：受皿の位置を調節して、高さ175～235mm(ボトル容量750mlくらい)までの容器に対応します。
ボトルのヘッドはW32.5mmまでのサイズが収まります。

カラー	品番	JAN
● サテンブラック	HMS-SBK	167005

梱包単位 1台



シールを貼付して出荷します。

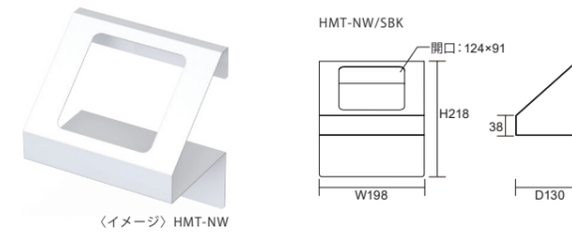


サイン表示：オプション
足踏み式消毒液スタンドに取り付けられるオプションパネル(別売)をご用意しております。案内や企業ロゴの表示などにご利用いただけます。表示内容についてもご提案いたしますのでご相談下さい。

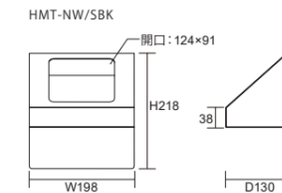


ハンドミストトレイ

マグネット付きなので、キャビネット等のスチール面に貼り付け、消毒液ボトルをセットできます。手軽に設置でき、こまめな消毒に役立ちます。



〈イメージ〉HMT-NW



ハンドミストトレイ

材質・仕上：電気亜鉛メッキ鋼板に粉体塗装
板厚：t=1.2
質量：0.9kg
装備品：マグネット×6

カラー	品番	JAN
○ ネオホワイト	HMT-NW	167050
● サテンブラック	HMT-SBK	167067

梱包単位 1台



〈イメージ〉HMT-SBK ※ボトルは付属しません



裏面

表面を傷つけないくイラバーマグネット使用

磁気の影響を受ける磁気記録テープ、液晶画面などには近づけないでください。また貼付面の違いにより、吸着力が変わりますのでご注意ください。

HMT-NW

※自治体により指定ゴミ袋の寸法が異なります。あくまで参考としてご利用ください。
※商品に適合したゴミ袋サイズをピクト表示しています。商品自体の回収容量は仕様をご確認ください。
※商品の容量とゴミ袋容量は、必ずしも一致しませんのでご注意ください。詳しくは「ゴミ袋について」をご覧ください。

PARTITION STAND / PARTITION ROPE

パーティションスタンド・パーティションロープ

パーティションスタンド



FP-Z-1
JAN: 149612
サイズ: (ポール) 38 (ベース) 300 × H900
材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
質量: 5.5kg
装備品: ウェイト



FP-Z-3
JAN: 149636
サイズ: (ポール) 60 (ベース) 300 × H900
材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
質量: 6.6kg
装備品: ウェイト



FP-Z-4
JAN: 149643
サイズ: (ポール) 60 (ベース) 300 × H900
材質・仕上: ステンレスヘアライン仕上
質量: 6.6kg
装備品: ウェイト

**FP-Z-3、FP-Z-4 は
在庫なくなり次第廃番となります**

梱包単位 1 台

パーティションロープ



<写真>FPR-Z-1

FPR-Z-1, FPR-Z-2, FPR-Z-3, FPR-Z-4
サイズ: 32 × L1,200
ロープ径: 25
ロープ材質: (芯材) アクリル・綿混合、(表面) レーヨン
金具材質: (フック) 真鍮クロームメッキ仕上 (ロープ連結部) ステンレス
質量: 0.5kg

カラー	品番	JAN
ベージュ	FPR-Z-1	149810
ゴールド	FPR-Z-2	149827
レッド	FPR-Z-3	149834
シルバー	FPR-Z-4	149841

梱包単位 2 本



<写真>FPR-Z-9

**FPR-Z-7 ~ 10 は
在庫なくなり次第、廃番となります**

FPR-Z-7, FPR-Z-8, FPR-Z-9, FPR-Z-10
サイズ: 32 × L1,200
ロープ径: 25
ロープ材質: (芯材) アクリル・綿混合、(表面) レーヨン
金具材質: ステンレス
質量: 0.5kg

カラー	品番	JAN
ベージュ	FPR-Z-7	149872
ゴールド	FPR-Z-8	149889
レッド	FPR-Z-9	149896
シルバー	FPR-Z-10	149315

梱包単位 2 本



<写真>FPR-Z-71

FPR-Z-71, FPR-Z-72, FPR-Z-73, FPR-Z-74
サイズ: 19 × L1,200
ロープ径: 15
ロープ材質: (芯材) アクリル・綿混合、(表面) レーヨン
金具材質: (フック) 真鍮クロームメッキ仕上 (ロープ連結部) ステンレス
質量: 0.2kg

カラー	品番	JAN
ベージュ	FPR-Z-71	600717
ゴールド	FPR-Z-72	600724
レッド	FPR-Z-73	600731
シルバー	FPR-Z-74	600748

梱包単位 2 本

PARTITION STAND / PARTITION ROPE

パーティションスタンド ロールアップ式

ベルトが本体に収納されるロールアップ式のパーティションスタンドです。ベルトは最大2m（支柱間）かつ360°自由な方向に伸ばす事ができ、フックも最大8本まで掛けられるため、あらゆるレイアウトに対応可能です。金融機関やイベント会場など使用目的に合わせて選択・ご利用いただけます。

ステンレスタイプ
全方向回転フック・ベルト付



品番と JAN:
■ TBP-933-R 503575
■ TBP-933-B 503513
■ TBP-933-BK 503537

TBP-933-R/B/BK
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5 / (ベルト) 50 × 2,000
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂クロームメッキ仕上 (支柱) ステンレスパイプミラー仕上 (ベースカバー) ステンレス (ベース) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.8kg
装備品: 全方向回転フック、ベルト

端末専用



TBP-935
JAN: 503582
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5 / (ベルト) 50 × 2,000
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂クロームメッキ仕上 (支柱) ステンレスパイプミラー仕上 (ベースカバー) ステンレス (ベース) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.5kg

スチールメッキタイプ
全方向回転フック・ベルト付



品番と JAN:
■ TBP-833-R 503599
■ TBP-833-B 503506
■ TBP-833-BK 503520

TBP-833-R/B/BK
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5 / (ベルト) 50 × 2,000
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂 (支柱) スチールパイプクロームメッキ仕上 (ベースカバー) スチールクロームメッキ仕上 (ベース) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.8kg
装備品: 全方向回転フック、ベルト

端末専用



品番と JAN:
■ TBP-835-R 503599
■ TBP-835-B 503506
■ TBP-835-BK 503520

TBP-835
JAN: 503605
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5 / (ベルト) 50 × 2,000
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂 (支柱) スチールパイプクロームメッキ仕上 (ベースカバー) スチールクロームメッキ仕上 (ベース) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.5kg

梱包単位 1 台

PARTITION STAND

パーティションスタンド ロールアップ式

シルバー塗装タイプ
全方向回転フック・ベルト付



品番と JAN:
■ TBP-933ZG-R 504725
■ TBP-933ZG-B 504749
■ TBP-933ZG-BK 504732

TBP-933ZG-R/B/BK
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5 / (ベルト) 50 × 2,000
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂 (支柱) スチールシルバー塗装仕上 (ベース、ベースカバー) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.8kg
装備品: 全方向回転フック

端末専用



TBP-935ZG
JAN: 504756
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂 (支柱) スチールシルバー塗装仕上 (ベース、ベースカバー) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.5kg

ブラック塗装タイプ (ベルトリールパーティション)
全方向回転フック・ベルト付



品番と JAN:
■ TBP-733DG-R 504800
■ TBP-733DG-B 504817
■ TBP-733DG-BK 504824

TBP-733DG-R/B/BK
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5 / (ベルト) 50 × 2,000
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂 (支柱) スチールブラック塗装仕上 (ベース、ベースカバー) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.8kg
装備品: 全方向回転フック

端末専用



TBP-735DG
JAN: 504893
サイズ: 330 × H900 / (支柱) 60.5
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂 (支柱) スチールブラック塗装仕上 (ベース、ベースカバー) スチール粉体塗装仕上 (ベルト) ナイロン
質量: 7.5kg

ステンレススタッキングタイプ
全方向回転フック・ベルト付



品番と JAN:
■ TBP-933S-R 505272
■ TBP-933S-B 505203
■ TBP-933S-BK 505296

TBP-933S-R/B/BK
サイズ: 350 × H870 / (支柱) 60.5 / (ベルト) 50 × 2,000
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂クロームメッキ仕上 (支柱) ステンレスパイプミラー仕上 (ベース) ステンレス (ベルト) ナイロン
質量: 5.3kg
装備品: 全方向回転フック、ベルト、PVCマット (ベース裏)

端末専用



TBP-935S
JAN: 505210
サイズ: 350 × H870 / (支柱) 60.5
材質・仕上: (ヘッド) ABS樹脂クロームメッキ仕上 (支柱) ステンレスパイプミラー仕上 (ベース) ステンレス
質量: 5.0kg
装備品: PVCマット (ベース裏)



スタッキング例

梱包単位 1 台

パーティションスタンド
サインガイド

差込みタイプ
当ページ掲載商品 (パーティションスタンドロールアップ式) と組み合わせてご使用いただけます。



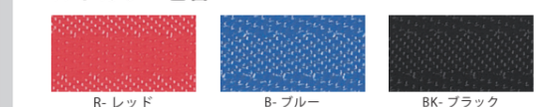
一列に並んでお待ち下さい。

TBP-CB
JAN: 503612
サイズ: W280 × D50 × H215 (用紙サイズ: B5)
材質: (サイン差込み部) 透明アクリル板 (ホルダー) ABS樹脂
質量: 200g



パソコン等で作成した用紙を自由に差し替えてご使用いただけます。

ベルトカラー色番



品番末尾に対応しています。

多方向連結可能



ベルトリール本体はどの方向からでもベルトを固定できますので、いろいろなレイアウトでご使用になれます。

上下の確かな装着



ベルトの先端は、まず上部を引っ掛け下に引っ張りながら下部に固定します。

360°回転ヘッド



ベルトリール本体は、360°回転しますのでお好みの方向へ、ベルトを伸ばすことができます。

「端末専用」はベルトの受け機能のみです。「全方向回転フック付」と組み合わせるとお使いいただけます。



設置例

全方向回転フック付
端末専用



FP-Z-4/FPR-Z-3 使用



TBP-933-R/TBP-935 使用

PARTITION STAND

屋外用ベルトパーティション

遊園地、アトラクション搭乗口、大規模駐車場、チケット売場などの屋外使用に最適なベルト式パーティションスタンドです。ベースは注水タイプのため設置が簡単です。



<写真>80-5000-BK-RD <写真>80-5000-BK-BL <写真>80-5000-BK-BK <写真>80-5000-YL-SF <写真>80-5000-OR-SF

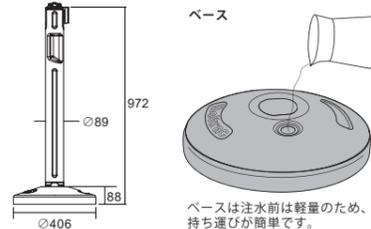
屋外用ベルトパーティション

サイズ：(ベルト) 48 × 3,600
材質・仕上：
(ヘッド) ポリアミド
(支柱) 高密度ポリエチレン
(ベース) 高密度ポリエチレン
(ベルト) ポリエステル
質量：1.7kg(注水時：7.6kg)
備考：ベースは一度組立を行うと取り外しできません。

80-5000-BK-RD/BL/BK
80-5000-YL-SF
80-5000-OR-SF

支柱色/ベルト色	品番	JAN
ブラック/レッド	80-5000-BK-RD	109364
ブラック/ブルー	80-5000-BK-BL	109371
ブラック/ブラック	80-5000-BK-BK	109388
イエロー/ブラック・イエロー	80-5000-YL-SF	109395
オレンジ/ブラック・イエロー	80-5000-OR-SF	109401

梱包単位 1台



ベース

ベースは注水前は軽量のため、持ち運びが簡単です。

オプション

屋外用ベルトパーティション
サインパネル

日本語・英語併記のサインパネルです。サイン取付用キャップと併せてお使いください。
材質：塩化ビニル
質量：200g

80-DS8511V-ENTER 80-DS8511V-EXIT



屋外用ベルトパーティション
サイン取付用キャップ

材質：高密度ポリエチレン
質量：30g

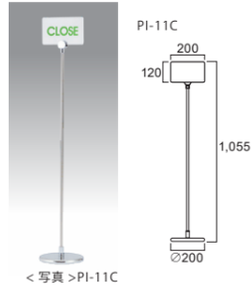
80-860TC-BK



SIGN STAND

サインスタンド

サインスタンド



<写真>PI-11C

PI-11C

サイズ：(表示板) W200 × H120/ (ポール) φ 13
材質：
(ポール) ステンレス ICS パイプ
(ベース) ABS 樹脂クロームメッキ仕上げスチールウェイト入り
(表示板) 透明アクリル
板厚：(表示板) t=3.0
質量：1.2kg
装備品：表示板 (無地)
備考：ベース部分可倒式のため工具を使わず組立可能。

品番	JAN
PI-11C	165001

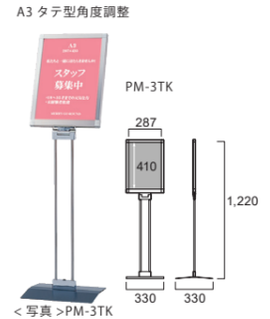
梱包単位 1台

可倒式ベース部



工具を使用せず組立可能な設計です。

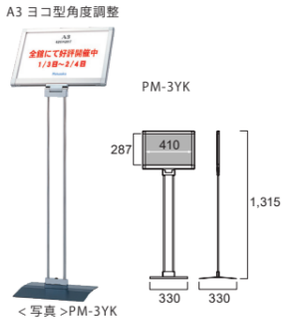
プリントメディアスタンド



<写真>PM-3TK

PM-3TK/3YK

サイズ：
(表示板) 297 × 420
(柱) φ 13
材質：
(パネル枠) アルミ押型材 ステンカラー
(コーナー) ABS 樹脂
(表示板) 塩ビ透明 2枚合わせ
(柱) ステンレス ICS パイプ
(ベース) スチール焼付塗装
板厚：(表示板) t=1.5
質量：4.1kg



<写真>PM-3YK

タイプ	品番	JAN
A3 タテ型角度調整	PM-3TK	171484
A3 ヨコ型角度調整	PM-3YK	171491

梱包単位 1台

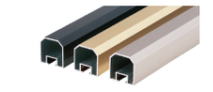
プリントメディアスタンド



角度調整機能
付属の六角レンチでお好きな角度に固定できます。



透明板で挟み込むので、プリンターでの出力紙も使えます。



フレームカラーは通常ステンカラーですが、ブラック・ゴールド仕様も製作可能です。
※価格・納期についてはお問い合わせ下さい。

SIGN STAND

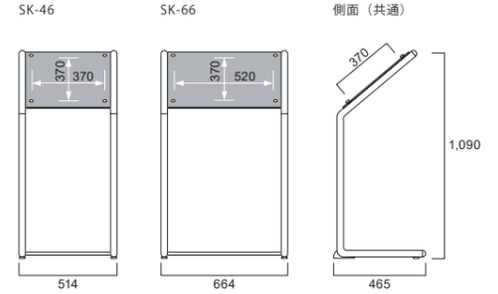
サインスタンド

サインスタンド



<写真>SK-46

<写真>SK-66



SK-46

サイズ：(表示板) □ 450
材質・仕上：
(本体) スチール クロームメッキ仕上
(表示板) 透明アクリル+アクリルホワイトパール
板厚：
(表示板・透明アクリル) t=5.0/
(表示板・アクリルホワイトパール) t=2.0
質量：7.2kg
装備品：アジャスター
備考：表示板に紙のポスターをはさむ仕様。

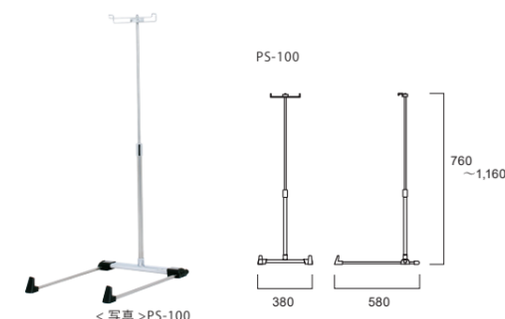
SK-66

サイズ：(表示板) W600 × H450
材質・仕上：
(本体) スチール クロームメッキ仕上
(表示板) 透明アクリル+アクリルつや有り黒
板厚：
(表示板・透明アクリル) t=5.0/
(表示板・アクリルつや有り黒) t=3.0
質量：8.6kg
装備品：アジャスター
備考：表示板に紙のポスターをはさむ仕様。

品番	JAN
SK-46	171958
SK-66	171965

梱包単位 1台

パネルスタンドロータイプ



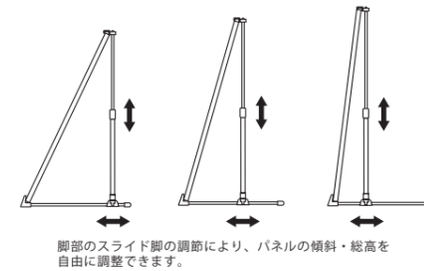
<写真>PS-100

PS-100

材質：
(柱) ステンレス ICS パイプ
(ベース) スチールクロームメッキ仕上
質量：2.2kg
備考：パネルは付属しません。
使用できるパネルサイズは厚み 25mm まで。
幅 400 ~ 900mm まで対応。

品番	JAN
PS-100	171408

梱包単位 1台



脚部のスライド脚の調節により、パネルの傾斜・総高を自由に調整できます。

フリーパネル R 型 B1 との組み合わせ



※パネルは別売です。別途お問い合わせ下さい。

※表示面への表示内容はサンプルです。印刷は別途見積もりいたします。

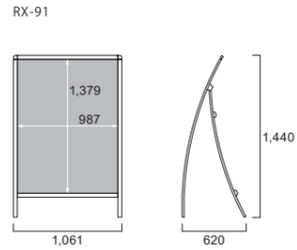
SIGN STAND

サインスタンド

カーブサイン



<写真>RX-91



RX-91

サイズ：(表示板) W1,000 × H1,392
 材質：
 (本体) アルミ押型材塗装仕上
 (コーナー) 亜鉛ダイキャスト
 (表示板) アートパネル 白
 板厚：(表示板) t=3.0
 質量：7.0kg
 備考：ウエイトバスケット (大) が使用できます。

品番	JAN
RX-91	1711507

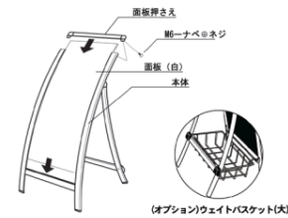
梱包単位 1 台



ウエイトバスケット (大) 使用例
 ※重石は別売となります。

オプション
ウエイトバスケット (大)
 RX-91-BSKT
 JAN：171521
 サイズ：(底面) □ 400
 材質：
 スチールビニールコーティング
 質量：2.1kg
 梱包単位 1 個

ウエイトバスケット (大) 使用例



カーブサイン「RX-91」に重石を取り付けた場合は、ウエイトバスケット (大)「RX-91-BSKT」と組み合わせてご使用下さい。重石は別売ですので別途お問い合わせ下さい。

スタンドプレート



<写真>SP-901



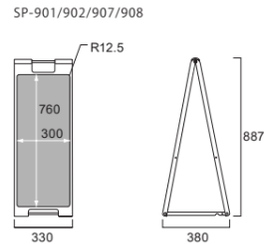
<写真>SP-902



<写真>SP-907



<写真>SP-908



SP-901/902/907/908

材質：(本体) ABS樹脂 (耐候グレード)
 質量：2.8kg
 備考：両面表示可能。
 重石 (別売) が使用できます。

カラー	品番	JAN
イエロー	SP-901	171552
レッド	SP-902	171569
ブラック	SP-907	171576
ホワイト	SP-908	171583

梱包単位 1 台

スタンドプレート「SP-901/902/907/908」に重石を取り付けられます。重石は別売ですので別途お問い合わせ下さい。

PAMPHLET STAND

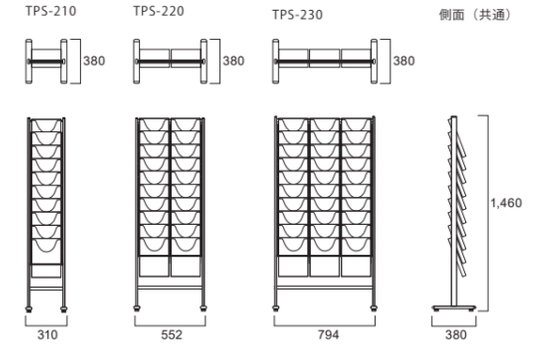
パンフレットスタンド



<写真>TSP-210

<写真>TSP-220

<写真>TSP-230



TPS-210

サイズ：1列10段 (A4判)
 材質・仕上：
 (フレーム) 楕円スチールパイプ塗装仕上
 (パンフレットホルダー) スチールロッド塗装仕上
 質量：8.6kg
 装備品：アジャスター

TPS-220

サイズ：2列10段 (A4判)
 材質・仕上：
 (フレーム) 楕円スチールパイプ塗装仕上
 (パンフレットホルダー) スチールロッド塗装仕上
 質量：8.8kg
 装備品：アジャスター

TPS-230

サイズ：3列10段 (A4判)
 材質・仕上：
 (フレーム) 楕円スチールパイプ塗装仕上
 (パンフレットホルダー) スチールロッド塗装仕上
 質量：13.0kg
 装備品：アジャスター

品番	JAN
TPS-210	504220
TPS-220	503742
TPS-230	503759

梱包単位 1 台



<写真>TZPS-K24



<写真>TZPS-K34



<写真>TZPS-K44

TZPS-K24

サイズ：2列4段 (A4判)
 材質・仕上：
 (フレーム) スチール粉体塗装仕上
 (脚部) スチール粉体塗装仕上
 質量：10.7kg
 装備品：キャスター (ストッパー付)

TZPS-K34

サイズ：3列4段 (A4判)
 材質・仕上：
 (フレーム) スチール粉体塗装仕上
 (脚部) スチール粉体塗装仕上
 質量：14.8kg
 装備品：キャスター (ストッパー付)

TZPS-K44

サイズ：4列4段 (A4判)
 材質・仕上：
 (フレーム) スチール粉体塗装仕上
 (脚部) スチール粉体塗装仕上
 質量：18.0kg
 装備品：キャスター (ストッパー付)

パンフレットケース (TZPS シリーズ用)

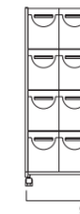
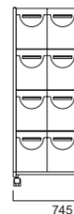
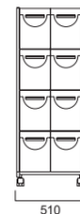
パンフレットケースは必要な時に本体から外すことができ、パンフレットの補充に便利です。
 サイズ：
 W230 × D50 × H305/
 (内寸) W220 × D45 × H300
 材質：スチロール (再生材)

TZPS-K24

TZPS-K34

TZPS-K44

側面 (共通)



パンフレットケース詳細 (TZPS シリーズ用)



パンフレットの表示面を100%見せる懸架方式。



強固なスチールフレームでパンフレットケースをしっかりと受け止めているので、重くなくても安心です。



パンフレットケースの奥行は45mmと余裕がありますので、厚みのあるパンフレットも収納可能です。

※表示面への表示内容はサンプルです。印刷は別途お見積もりいたします。

フラワースタンド・フラワーカバー

フラワースタンド



FS-Z-5 は在庫なくなり次第、廃番となります

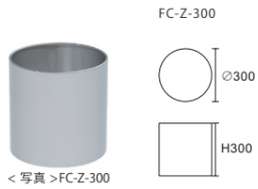
FS-Z-5

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.0
質量：4.0kg
容量：40.2ℓ
装備品：アジャスター
備考：水漏れ防止加工を施しています。

品番	JAN
FS-Z-5	147502

梱包単位 1台

フラワーカバー



FC-Z-300

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=0.6
質量：1.7kg
装備品：水受皿
備考：カブセ式で、底がない商品です。
水受皿仕様
材質：ポリプロピレン



FC-Z-350

材質・仕上：ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=0.6
質量：2.3kg
装備品：水受皿
備考：カブセ式で、底がない商品です。
水受皿仕様
材質：ポリプロピレン

品番	JAN
FC-Z-300	109234
FC-Z-350	109241

梱包単位 1台



フラワーカバーは底のないカブセ式となります
(水受皿が付属します)。

FIRE STAND

ファイアースタンド

消火器スタンド



〈写真〉FMHK-1807
※消火器は別売です。

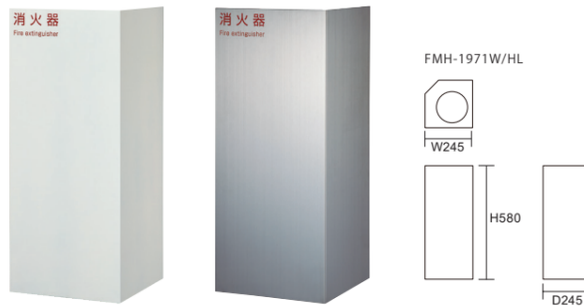
FMHK-1807

材質・仕上：スチール + 木目調化粧板
板厚：t=0.8
質量：2.8kg
備考：蓄圧式粉末消火器 10 型に対応

品番	JAN
FMHK-1807	159048

梱包単位 1台

消火器スタンド



〈写真〉FMH-1971W

〈写真〉FMH-1971HL

FMH-1971W/HL

材質・仕上：スチール ポリッシュホワイト
(FMH-1971 W) スチール ポリッシュホワイト
(FMH-1971 HL) ステンレスヘアライン仕上
板厚：t=1.2
質量：
(FMH-1971 W) 3.4kg
(FMH-1971 HL) 3.3kg
備考：蓄圧式粉末消火器 10 型に対応

品番	JAN
FMH-1971 W	159031
FMH-1971 HL	159024

梱包単位 1台

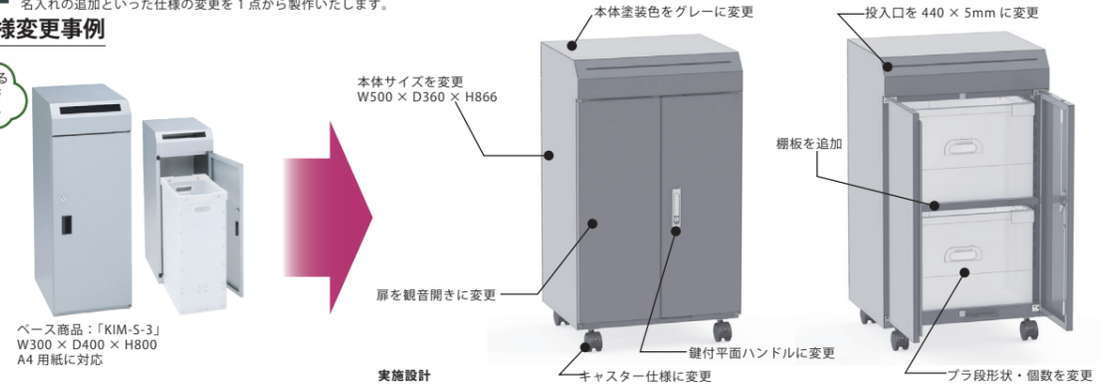
特注品オーダーについて

弊社ではお客様の多様なご要望にお応えするため、製品の特注仕様を製造しております。
自社工場による製作なので、短納期・小ロットには自信があります。

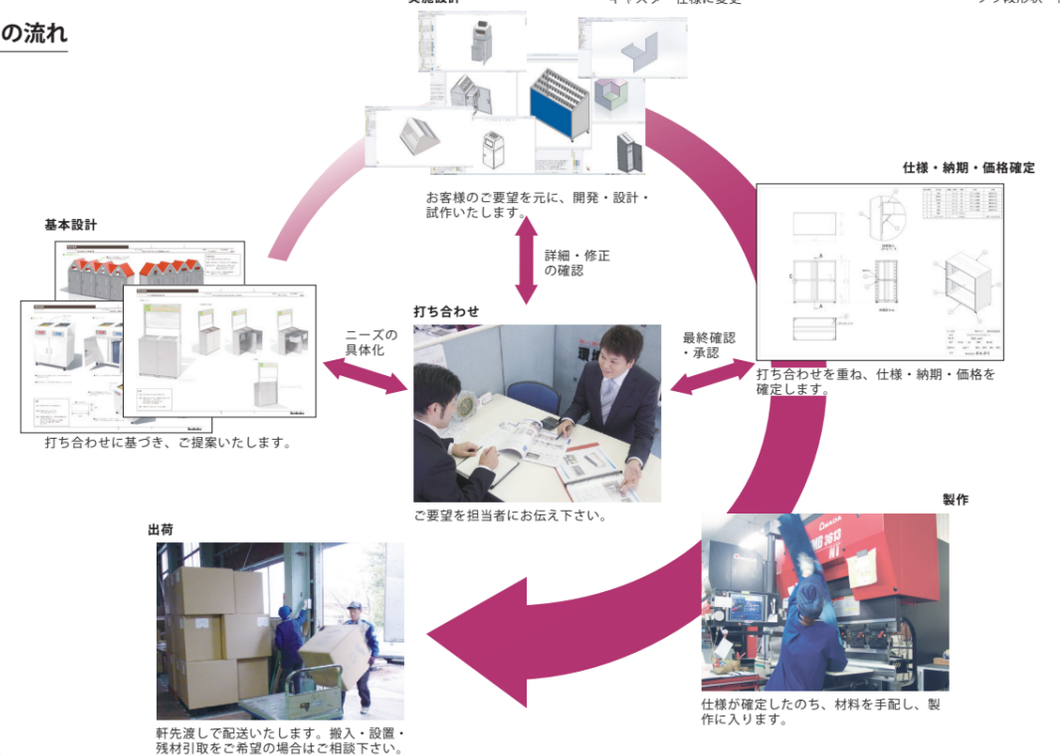
特注対応可

「特注対応可」... 製品の仕様変更が可能であることを示しています。
製品のサイズ・色の変更、中容器・キャスター等のオプションの変更、
名入れの追加といった仕様の変更を 1 点から製作いたします。

特注品の仕様変更事例

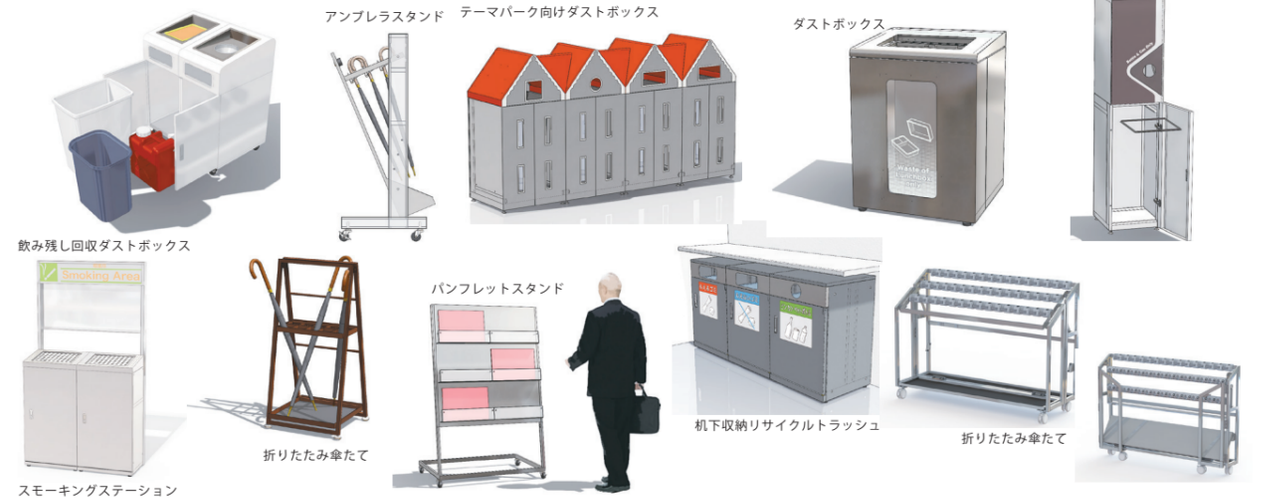


オーダーの流れ



提案事例

レギュラー品ベースに関わらず、ご要望にお応えします。



OTHER PRODUCTS

その他の商品のご案内

業務用品以外に、キャラクター商品や健康グッズも製作しております。ここに紹介するのは一部ですが、これ以外にも様々なグッズの実績がございます。販促やノベルティグッズ、企業様の周年事業の記念品等をお求めでしたら、お気軽にご相談下さい。

キャラクター商品



得意なアイテム キーホルダー・ピンバッジ・ゴルフマーカー等の金属物、トートバッグ・ポーチ等の縫製物

健康グッズ

ストレッチボード「元気一板」



販売ページ

CORPORATE PROFILE

会社概要

会社概要

社 名：株式会社 ぶんぶく
本 社：東京都墨田区亀沢 2 丁目 4 番 9 号
TEL 03(5819)2221
FAX 03(5819)2255
創 業：大正 7 年 3 月 1 日
設立年月日：昭和 35 年 9 月 13 日
事業内容：スチールを中心とした環境備品等の製造及び販売
資本金：1 億円
従業員数：59 名
取引先：家具・文具・事務用品メーカー及び卸問屋
取引銀行：三菱 UFJ 銀行、日本政策金融公庫、商工組合中央金庫



沿革

- 1918 年 (大正 7 年) 3 月 東京都江東区亀戸町において、創業者竹内四郎が亜鉛鉄器 (水ひしゃく・バケツ) の製造業を開業
- 1940 年 (昭和 15 年) 2 月 初代経営者竹内四郎死去。竹内繁暁が事業を継承。竹内製作所と商号を変更
- 1960 年 (昭和 35 年) 9 月 個人経営の分福製作所を株式会社に改組 江東区大島に、株式会社分福製作所を資本金六百万円にて設立
- 1969 年 (昭和 44 年) 10 月 山形県に長井工場を新設
- 1972 年 (昭和 47 年) 6 月 福島県に須賀川工場を新設
- 1973 年 (昭和 48 年) 7 月 大阪府に大阪営業所を新設
- 1973 年 (昭和 48 年) 12 月 株式会社千葉技研を株式会社ぶんぶくと改称 本社を東京都中央区日本橋馬喰町に移転
- 1974 年 (昭和 49 年) 7 月 株式会社分福製作所と株式会社ぶんぶくを合併 資本金を一億円とする
- 1975 年 (昭和 50 年) 7 月 福島県に二本松工場を新設
- 1979 年 (昭和 54 年) 11 月 江東区大島に本社を移転
- 1983 年 (昭和 58 年) 10 月 福島県に鏡石工場を新設
- 1984 年 (昭和 59 年) 10 月 竹内心一が社長に就任
- 1992 年 (平成 4 年) 7 月 資本金を二億円に増資
- 1998 年 (平成 10 年) 11 月 中央労働災害防止協会より二本松工場が無災害記録銅賞を受賞
- 1999 年 (平成 11 年) 10 月 鏡石工場を二本松工場に統合 二本松工場に配送センターを新設
- 2000 年 (平成 12 年) 3 月 現在地に本社を移転
- 2011 年 (平成 23 年) 1 月 長井工場を二本松工場に統合
- 2013 年 (平成 25 年) 12 月 GOLDENBERG 社に資本参加・業務提携
- 2015 年 (平成 27 年) 9 月 テーパーバケット (大) が 2015 年度グッドデザイン・ロングライフデザイン賞を受賞
- 2016 年 (平成 28 年) 6 月 Dwell on Design Los Angeles に出展
- 2018 年 (平成 30 年) 3 月 創業 100 周年を迎える
- 2020 年 (令和 2 年) 11 月 大阪営業所を本社と統合

ロゴの変遷



会社概要

二本松工場 主要生産設備

工程	設備名称	メーカー	型式 / 型名	台数
CAD/CAM データ作業	3次元ソリッド板金 CAD	アマダ	SheetWorks for Unfold	2
	板金加工 CAD/CAM (主にデータ管理)	アマダ	AP100PCL	1
	板金加工 CAD/CAM	アマダ	AP100	2
	ベンダー自動プログラム	アマダ	Dr.ABE_Bend	1
ブランク加工 (タレパン加工)	NCT タレットパンチプレス	アマダ	EM2510NT	1
	NCT タレットパンチプレス	アマダ	ARIES-245 II	1
	NCT 金型研磨機	アマダ	TOGU III	1
	ジョイントバラシ機	開成工業	KS-M2413S	1
	バリ取り機	オーセンテック	AuDeBu1000	1
	油圧プレス	東洋工機	HH-125	1
プレス加工	パワープレス 200t	コマツ	OBS200-3B	1
	パワープレス 80t (サーボ)	AIDA	NC1-800(D)	1
	パワープレス 80t	AIDA	NC1-80(2)	1
	パワープレス 80t	コマツ	OES80-2	1
	パワープレス 35t	AIDA	NC1-35(2)	1
	ホーニングプレス	HOEI	HP-30G など	13
	シャーリング	東洋工機	HSS-2545	1
	曲げ加工	プレスブレーキ	アマダ	HDS-1303NT
プレスブレーキ		アマダ	HDS-8025NT	1
プレスブレーキ		アマダ	FMB-3613NT	1
溶接	テーブルスポット溶接機	アマダ	TS-86K	1
	テーブルスポット溶接機	向洋技研	NK-71H	1
	TIG 溶接機	ダイヘン	VRTP-300	3
	TIG 溶接機	ダイヘン	DT300P	1
	半自動溶接機	パナソニック	YD-350GR3	1
	半自動溶接機 (ロボットタイプ)	パナソニック	TA-1600WG	1
	空冷式ファイバーレーザー溶接機	GW-LASER 社	YLPS-Weld-1500-A	1
塗装	塗装用乾燥設備	iwata	-	2
	粉体塗装機	ASAHI SUNAC	BPS710	1
	粉体塗装機	ASAHI SUNAC	XR3	1
	塗装スプレーガン	ANEST IWATA	WIDER	1
	塗装スプレーガン	ANEST IWATA	W-101	4
ヘアライン (HL) 仕上げ	3点式ベルトサンダー	アイキュー・ワン	B1500AG	1
	3点式ベルトサンダー	アイキュー・ワン	BAD-5	2
	エンドレスベルトサンダー	Fuji Electric	FVR 037 G5S-2	1
運搬	フォークリフト	-	-	-
	トラック	-	-	-



納入実績



東京ガーデンシアター



けやきひろば



東京都美術館

納入実績



東京国立博物館



大横川親水公園

東京汐留ビル

龍谷大学

順不同、敬称略にて掲載しております

納入実績



国立西洋美術館



AKOMEYA TOKYO

ニホンハンダ



穴戸ヒルズカントリークラブ 静コース



草津ナウリゾートホテル

順不同、敬称略にて掲載しております

特注納入実績

官公庁・公共施設・交通施設・ホテル・商業施設など多方面からのご依頼により、特別注文品の製造を行ってまいりました。施設の性格、建造物全体の意匠計画にマッチしたご提案をさせていただいております。1点からのご注文を承りますので、どうぞお気軽にご相談下さい。



サーバーラック



アンブレラスタンド



リサイクルトラッシュ



メールポスト



壁面固定仕様 機密書類回収ボックス



屋外用4連ダストボックス



資源回収ボックス



ペットボトル&キャップ分別回収ボックス

特注納入実績



大型バスシェルター

グラントラッシュ



ガードマンシェルター



新聞受ワゴン



スモキングトラッシュ・ベンチ



ティーフラウンド用スモキングスタンド



グラントラッシュ



タオルワゴン



テーブルトラッシュ



モニュメントクロック

BUNBUKU
MADE IN JAPAN SINCE 1918



www.bunbuku.co.jp

株式会社 ぶんぶく

本社

〒130-0014 東京都墨田区亀沢2-4-9

Phone : 03-5819-2221 FAX : 03-5819-2255

二本松工場

〒964-0896 福島県二本松市末広町315

Phone : 0243-23-5331 FAX : 0243-23-0662

e-mail : info@bunbuku.co.jp