製品力タログ



- カレンダー用部材
- ・ポスター、タペストリー用部材
- •製本用部材
- ・各種パイプ
- •店舗什器向け部材
- グリーンプラマーク認定商品
- バイオプラマーク認定商品
- ●その他製品

株式会社草セル

〒 340 - 0017 埼玉県草加市吉町 2-5-44

Te 0 48 - 9 2 2 - 2 2 5 1 / 3 8 5 1

FAX 04 8 - 92 8 - 25 16

http://www.so-seru.co.jp

株式会社草セル 製品カタログ ご利用にあたって

- ●当内容は随時最新情報に更新しておりますが、商品仕様、価格が予告なく変更される場合がございます。
- ●商品の色につきましては撮影、モニタの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。
- 無断で当内容を転載複製することを禁じます。

納期について

- ◆在庫がある商品については2~3営業日(可能であれば即日)出荷可能です。
- ◆カット品や受注生産品については1~2週間程度で出荷(工程の状況によりお時間を頂く場合がございます。)
- ◆特色や特注品は材料や金型手配で3~5週間位かかる場合がございます。

価格・ロットについて

- ◆数量や長さ(横幅)によって変動致します。ご希望の数量·長さをお知らせ頂ければお見積り致します。
- ◆小ロット対応可能となっている製品は1ケ~でも対応可能です。(在庫状況により対応出来ない場合も有り)
- ◆受注生産となっている商品は数千ヶ~数万ヶのロットから対応可能です。(商品・長さにより異なります)

サンプルについて

- ◆弊社で在庫がある製品でしたら、即日~翌営業日にサンプル発想可能です。
- ◆2~3点まででしたら、送料のみご負担頂ければ(着払い)サンプル送付出来ます。
- ◆長3封筒に入るサイズでしたら、郵送(送料弊社負担)にて送付致します。
- ◆多種類にわたるサンプルの場合、有償となりますので、ご了承下さい。

お問い合わせ・お見積り・ご発注について

- ◆よく頂く質問をホームページ上に公開しております。そちらをご確認くださいますようお願いします。
- ◆出来だけメール(問い合わせフォーム)、FAXにてお問い合わせ・お見積り依頼頂きますようお願いします。
- ◆ご発注はトラブル防止の観点から電話での受注は行っておりません。メール・FAXにてお願いします。

*ご発注後、受注書をFAXまたはメールにて送付致します。そちらをもって受注完了となります。2営業日を過ぎても弊社からの返信がない場合は何らかのトラブルによりご発注書が弊社に届いていない可能性がございますので、お手数をお掛けいたしますが、ご連絡をお願いします。

INDEX もくじ1

■カレンダー用部材 P6~P29

		<u>吊り具(ホルダー)</u>	
	通常タイプ用	一枚づつ破いていくタイプのカレンダーを綴じて吊るします	P6~
		連結用ホルダー	
		上下にカレンダーをつなぐ事が出来ます	P11
		吊り具(ホルダー)	
壁掛け向け部材		下半分をめくりあげて、上部に差し込むタイプのカレンダーを吊るします	D10
向け	中折れ、中綴じ用		P12~
け 部 材		中折れ用リング	
		下半分をめくれるように真ん中を綴じます	P15~
		リング・吊り棒	
	天吊リング綴じ用	全体をめくれるように上部を綴じます	P17
		成形品(射出成形)	
	カレンダーケース	射出成形(インジェクション)品のケース	
		硬い質感	P18~
卓		折り曲げ加工品	
上向	折り曲げケース	抜き加工した薄い板(0.4~0.5mm)を曲げ加工したケース、	
卓上向け部材		ご希望のサイズ・形状で特注が可能	P21~
12	その他ケース	メモケース、PP製カレンダーケース、メニュー立て型	P23
		<u>リング</u>	
	卓上リング綴じ用	台紙を使用して、全体をめくれるように上部を綴じます	P24~
		OPP袋(糊付き)・CPP袋(糊付き)	
	梱包用資材 	透明な薄い袋、完成したカレンダーを入れることができます	P26
		カレンダー作成セット	
カレン	ダー作成セット	加工済みのインクジェット専用紙と部材のセット	P27~
			1

INDEX もくじ2

■ポスター・タペストリー用部材

P30~P38

P30~
P33
D04
P34
P35~
P357
P37~

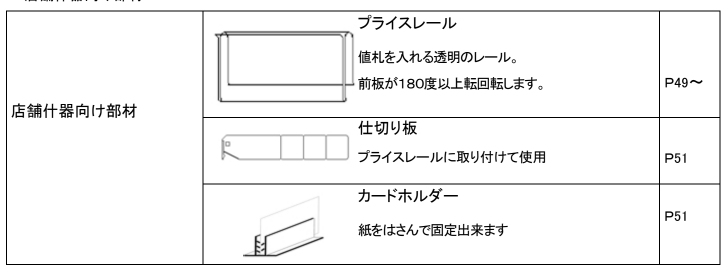
■製本用部材 P39~P42

製本用部材	製本用リング リング綴じ加工をすることができます。	P39~
	製本用クリップ 差し替えが可能ですので、プレゼン用資料や店舗 用メニューに最適です	P41~

■パイプ P43~P47

	<u>丸パイプ(既製品)</u> 塩ビ(PVC)丸パイプ	P44
パイプ	<u>割パイプ</u> タペストリー・ポスター等をはさめます	P45
	<u>浮きケース</u> 透明パイプとキャップ	P46
	パイプ特注品 ご希望の形状(内径・外径・長さ)、材質、色にて作成可能です、	P47
キャップ	<u>キャップ</u> 丸キャップ、角キャップ	P48

■店舗什器向け部材 P48~P51



■グリーンプラマーク認定商品

P52

■バイオプラマーク認定商品

P53

■その他受託製造製品

お客様のご要望に応じた製品を製造する事が可能です。ご不明な点は、お気軽にお問い合わせ下さい。

·POP(販促)関連向け製品

建築資材、住設機器向け製品

・文具・日用品向け

・電材部品・照明向け

•医療•薬品用部材

緩衝材、パッキン向け

* 品名の後ろの数字は縦の幅を表しております。(横幅(長さ)はご希望の長さに応じてカット)

品名	材質	色	ロット	紙厚
SR-12型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	約 1.0mm 位迄コ ピー用紙 10 枚位
SR-15型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ可
	ポリスチレン	白·黒	受注生産	約1.5mm 位迄 コピー用紙 15 枚位
	PS+天然有機物質配合体	白·黒	受注生産	厚手の紙7枚位
SR-17型	砂 硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ可
	⚠ ポリスチレン	白·黒	受注生産	約2.0mm 位迄 コピー用紙 20 枚位
	PS+天然有機物質配合体	白·黒	受注生産	厚手の紙 9 枚位
SR-19型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ可
	ポリスチレン	白·黒	受注生産	約2.5mm 位迄 コピー用紙 25 枚位
	PS+天然有機物質配合体	白·黒	受注生産	厚手の紙 13枚位
SRW-19型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ可 約3.0mm 位迄 コピー用紙 30 枚位 厚手の紙 15 枚位
SR-27型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	
	ポリスチレン	白·黒	受注生産	名入れ用
Напосентини принажения правиты в сеть в	PS+天然有機物質配合体	白·黒	受注生産	
SR-37型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	
	ポリスチレン	白·黒	受注生産	名入れ用
	PS+天然有機物質配合体	白·黒	受注生産	

* 大判サイズには、ツマミを2ヶ付けることも可能 * 大判サイズには、ツマミを2ヶ付けることも可能 1. 用紙上部にホッチキス止めをお勧めします。 2. 用紙にミシン目を入れたほうが、紙が綺麗に破けます。(入れなくても破く事は可能です。) 3. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。完成図(横から)		ツマミが上下には可動するが、左右は中心で固定されている ので、梱包時にツマミを収納出来る。
2. 用紙にミシン目を入れたほうが、紙が綺麗に破けます。 (入れなくても破く事は可能です。) 3. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。 完成図(横から)	ツマミ	* 大判サイズには、ツマミを2ヶ付けることも可能
2. 用紙にミシン目を入れたほうが、紙が綺麗に破けます。 (入れなくても破く事は可能です。) 3. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。 完成図(横から)		
2. 用紙にミシン目を入れたほうが、紙が綺麗に破けます。 (入れなくても破く事は可能です。) 3. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。 完成図(横から)		
(入れなくても破く事は可能です。) 3. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。 完成図(横から)	製本方法	1. 用紙上部にホッチキス止めをお勧めします。
3. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。 完成図(横から)		
26.0 、日位署		完成図(横から)
色 白・黒が定番ですが、その他の色についてもご相談に応じます。	色	白・黒が定番ですが、その他の色についてもご相談に応じます。
長さ(横幅) ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。	長さ(横幅)	ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。
全て口は閉じておりますので薄紙1枚から挿み込めます。		全て口は閉じておりますので薄紙1枚から挿み込めます。
吊り具の縦の幅が大きいほど、はめ込む作業が楽になります。		
(SR-27型、37型は挿む幅が12mmと狭くなっております) 厚み 薄紙7枚 SR-12・15型がお勧め	厚み	
厚紙13枚 SR-19型がお勧め		
更に厚い紙 SRW-19型がお勧め		
価格 数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)	価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)
名入れ 少数でも名入れ可能です。スペースの大きいSR-27型・37型をお勧めします。	名入れ	少数でも名入れ可能です。スペースの大きいSR-27型・37型をお勧めします。

カレンダー用部材>壁掛け向け部材>通常タイプ吊り具>スライド型

* 品名の後ろの数字は縦の幅を表しております。(横幅(長さ)はご希望の長さに応じてカット)

品名	材質	色	ロット	紙厚
スライド12型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	約 1.0mm 位迄コ ピー用紙 12 枚位
スライド15型	砂 硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ可
	ポリスチレン	白·黒	受注生産	約1.5mm 位迄 コピー用紙 15 枚位
	PS+天然有機物質配合体	白·黒	受注生産	厚手の紙7枚位
スライド19型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ可 約2.5mm 位迄 コピー用紙 24 枚位 厚手の紙 13枚位
スライド27型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ用
スライド37型	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可	名入れ用

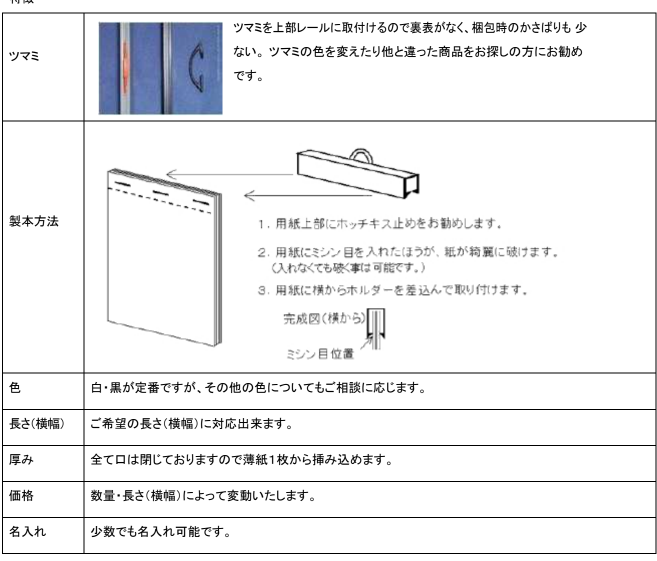
カレンダー用部材>壁掛け向け部材>通常タイプ吊り具>スライド型

	ツマミを横からスライドさせて取付ける。
ツマミ	ツマミを2ヶ・3ヶとつけての大判サイズから100ミリ幅 位の小さいサイズまで対応可能
製本方法	1. 用紙上部にホッチキス止めをお勧めします。 2. 用紙にミシン目を入れたほうが、紙が綺麗に破けます。 (入れなくても破く事は可能です。) 3. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。 完成図(横から) ミシン目位置
色	白・黒が定番ですが、その他の色についてもご相談に応じます。
長さ(横幅)	ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。
厚み	全て口は閉じておりますので薄紙1枚から挿み込めます。 吊り具の縦の幅が大きいほど、はめ込む作業が楽になります。 (スライド27型、37型は挿む幅が12mmと狭くなっております) 薄紙7枚 スライド15型がお勧め 厚紙7枚、薄紙13枚 スライド15・19型がお勧め 厚紙13枚 スライド19型がお勧め
 価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)
名入れ	少数でも名入れ可能です。スペースの大きいスライド27型・37型をお勧めします。

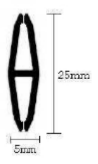
カレンダー用部材>壁掛け向け部材>通常タイプ吊り具>工型

* 横幅(長さ)はご希望の長さに応じてカット致します。

品名	材質	色	ロット	紙厚
T-1型	硬質塩ビ	白·黒	受注生産	約 1.0mm 位迄コ ピー用紙 12 枚位
T-2型	硬質塩ビ	白·黒	受注生産	名入れ可 約1.5mm 位迄 コピー用紙 18枚位 厚手の紙 7枚位
T-2型	硬質塩ビ	白·黒	受注生産	名入れ可 約2.5mm 位迄 コピー用紙 30 枚位 厚手の紙 9 枚位

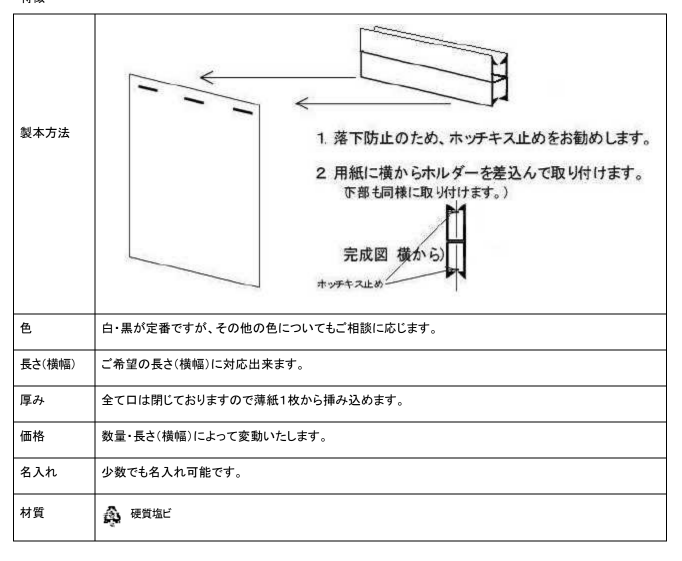


カレンダー用部材>壁掛け向け部材>通常タイプ吊り具>連結型ホルダー









カレンダー用部材>壁掛け向け部材>中折れ、中綴じ用吊り具>SR-18-20型

* 品名の後ろの数字は縦の幅を表しております。(横幅(長さ)はご希望の長さに応じてカット)

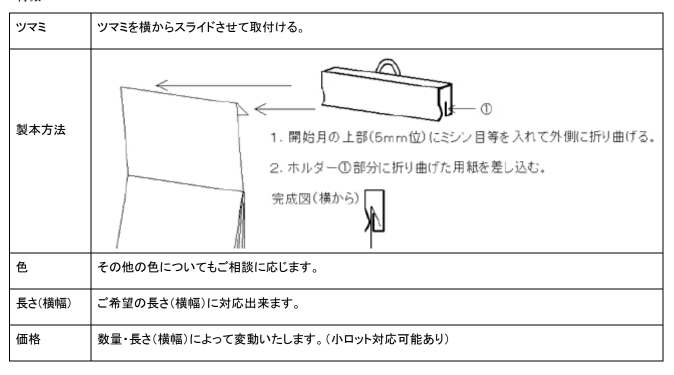
品名	材質	色	ロット	紙厚
SR-18型	砂 硬質塩ビ	透明·乳白	小ロット可	名入れ可
	**************************************	透明•白	受注生産	約1.5mm 位迄
	PS+天然有機物質配合体	透明•白	受注生産	コピー用紙 16 枚位厚手の紙 7枚位
	バイオマスプラスチック	透明•白	受注生産	
SR-20型	硬質塩ビ	透明·乳白	小ロット可	名入れ可
	ポリスチレン	透明•白	受注生産	約2.5mm 位迄 コピー用紙 18枚位
And a reserve to the second and a second	PS+天然有機物質配合体	透明•白	受注生産	厚手の紙 12 枚位
SRW-20型	砂 硬質塩ビ	透明・乳白	小ロット可	名入れ可
	**************************************	透明•白	受注生産	約3.5mm 位迄 コピー用紙 20枚位
the second secon	PS+天然有機物質配合体	透明•白	受注生産	厚手の紙 15 枚位

ツマミ	ツマミが上下には可動するが左右は固定されているので、梱包時にツマミを収納出来る。
製本方法	1. 開始月の上部(5mm位)(こミシン目等を入れて外側に折り曲げる。 2. ホルダー①部分に折り曲げた用紙を差し込む。 完成図(横から)
色	その他の色についてもご相談に応じます。
長さ(横幅)	ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。
厚み	厚紙7枚、薄紙13枚 SR-18型がお勧め 厚 紙13枚 SR-20型がお勧め
	更に厚い紙 SRWー20型がお勧め
価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)

カレンダー用部材>壁掛け向け部材>中折れ、中綴じ用吊り具>特16・20型

*品名の後ろの数字は縦の幅を表しております。(横幅(長さ)はご希望の長さに応じてカット)

品名	材質	色	ロット	紙厚
特16型	砂 硬質塩ビ	透明·乳白	小ロット可	約 1.8mm 位迄
	#リスチレン	透明•白	受注生産	コピー用紙枚位厚手の紙枚位
	A PS+天然有機物質配合体	透明•白	受注生産	
特20型	硬質塩ビ	透明·乳白	小ロット可	名入れ可
	♣ ポリスチレン	透明•白	受注生産	約2.5mm 位迄
	PS+天然有機物質配合体	透明•白	受注生産	コピー用紙枚位 厚手の紙枚位
	△♪ バイオマスプラスチック	透明•白	受注生産	



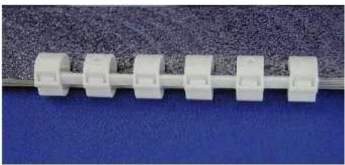
カレンダー用部材>壁掛け向け部材>中折れ、中綴じ用吊り具>ハイクリップ・N型・NN型

品名	材質	色	ロット
ハイクリップ(一つ穴、三つ穴)	硬質塩ビ	透明·乳白	小ロット可(定番サイズのみ)
	ポリスチレン	透明•白	受注生産
AND THE PROPERTY OF THE PARTY O	PS+天然有機物質配合体	透明•白	受注生産
N型	砂 硬質塩ビ	透明	小ロット可 *長さは364mmのみ
NN型	硬質塩ビ	透明	受注生産
	ポリスチレン	透明	受注生産
	PS+天然有機物質配合体	透明	受注生産

ツマミ	ハイクリップのみ小判型吊り具使用、N型・NN型は穴のみ
製本方法	ハトメを打って紙とホルダーを固定します(写真はハイクリップ)
色	透明が定番(ハイクリップは白可能)、その他の色についてもご相談に応じます。
長さ(横幅)	ご要望に対応出来ます。(N型は364ミリのみとなります)
価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)
名入れ	ハイクリップ・N型は名入れ可能

カレンダー用部材>壁掛け向け部材>中折れ、中綴じ用吊り具>ワンタッチリング



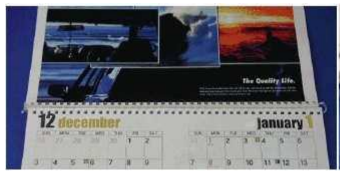


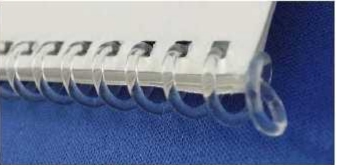
従来のツインリング・ダブルリング(鉄芯に合成樹脂を被服)やセルリング(硬質塩ビ)と違い、燃やして もダイオキシンが発生しない環境に優しいポリプロピレン製、100%生分解性樹脂を使用した完全生分解(グリーンプラマーク認定商品)の リング

機械に頼らずに内職作業でのアッセンブリーが可能なため、短期間大量作業が可能

製本方法	1. リングを紙にセットして綴じる。 (カチッと音がします) ※リングは一度入れたらはずれません。 簡単に手で綴じれますので、内職作業でのアッセンブリーが可能
色	白・黒・透明(*特色はご相談下さい)
長さ(横幅)	1山~12山(6. 5mm~147mm) * 4~6山を2~3ヶ使うのが一般的です。
径	約8mm程度
穴ピッチ	角穴3×7~8mm 12. 7mm ピッチ(日本ピッチ) 12. 7mm
材質	ポリプロピレン(PP) 生分解性樹脂(<u>グリーンプラマーク</u> <u>認定商品</u> 登録No.943)
価格	数量・山数によって変動いたします。
ロット	PP(白・黒・透明)、生分解(白)は小ロット可能

カレンダー用部材>壁掛け向け部材>中折れ、中綴じ用吊り具>エコスパイラルリング

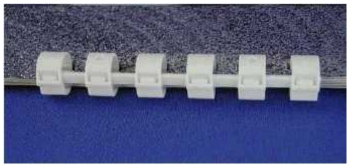




1寸1玖			
	使用方法		
製本方法	····sæmm		
	紙の穴位置をそろえて、2~3穴位にリン	手のひらでリングをなぞると、リングが回	ニッパー・ペンチ等で両端を内側に折り
	グを回し入れます	転して穴に通って行きます。	曲げれば完成です。
色	透明・白・黒・その他(調色可能)		
長さ(横幅)	50mm~450mm ご希望の長さにた	コット(ニッパー等で切断可能)	
	•7mm(本文の厚さ:~4mm	n) •15mm(本文の厚	さ:~12mm)
径	·8mm(本文の厚さ:~5mm	n) •18mm(本文の厚	さ:~15mm)
	•10mm(本文の厚さ:~7mm	n) •20mm(本文の厚	さ:~17mm)
	・12mm(本文の厚さ:~9mm	n) ・25mm(本文の厚	さ:~22mm)
		丸穴4×4mm·角穴3×3n	
穴ピッチ	3mm \$		im
	3mm 4mm 6mm	6mmピッチ	
1155	である	プラマーク認定商品 登録No.945)	
材質	99-239		
	その他の樹脂(PET等)のリングも可	能	
価格	数量・長さ・径・色によって変動いたしま		
ロット	白•黒•透明:500本~ 特色:10,00	00本~	
注意事項	55℃以上の高温状態では変形する場合	合がありますので、ご注意下さい	
	1		

カレンダー用部材>壁掛け向け部材>天吊リング綴じ用吊り具>ワンタッチリング・吊り棒





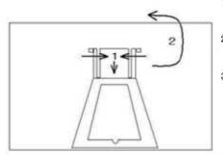
従来のツインリング・ダブルリング(鉄芯に合成樹脂を被服)やセルリング(硬質塩ビ)と違い、燃やして もダイオキシンが発生しない環境に優しいポリプロピレン製、100%生分解性樹脂を使用した完全生分解

(グリーンプラマーク認定商品)のリング

製本方法	1. リングを紙にセットして綴じる。 (カチッと音がします) *リングは一度入れたらはずれません。 簡単に手で綴じれますので、内職作業でのアッセンブリーが可能
色	・ワンタッチリング:白・黒・透明 ・吊り棒:白・黒
長さ(横幅)	・ワンタッチリング:1~12山(6.5mm~147mm) ・吊り棒:~225mm(短い長さの場合はカット) 最大B3短辺(横幅364mm)まで、対応可能
径	約8mm程度
穴ピッチ	・ワンタッチリング 角穴3×7~8mm 12.7mmピッチ(日本ピッチ) ・吊り棒 U字(半月状)カット 18~24Φ
材質	クロピレン(PP)、 生分解性樹脂 (グリーンプラマーク認定商品 登録No.943) Rり棒: BS
価格	数量・山数によって変動いたします。
ロット	ワンタッチリング: PP(白・黒・透明)、生分解(白)、吊り棒(白・黒)は小ロット可能

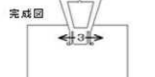
カレンダー用部材>卓上向け部材>卓上カレンダーケース>射出成形品

足付け製品



- 1. 足上部を両側からつまんで外す。 卓上・壁掛け兼用のケース
- 2. 足を上下入れ替える。
- 白・黒は定番在庫品(小ロット可)
- 3. 足をケースに取り付ける。

着色は10,000ヶ~受注生産



リサイクル可能なポリスチレン製

価格はロットにより異なります。

GS-120号

外寸:124×129×6.0

内寸:119×118×3.5

約22g、白・黒・その他



GS-130号

外寸:134×139×6.0

内寸:129×128×3.5

約26g、白・黒・その他



GS-148号

外寸:124×156×6.0

内寸:119×147×3.5

約27g、白・黒・その他



ワンタッチ式



- 1. 足を外側に曲げる。
- 2. ①を②に差し込む。



透明は定番在庫品(小ロット可)

着色は10,000ヶ~受注生産

リサイクル可能なポリスチレン製

価格はロットにより異なります。

GS-120号ワンタッチ式

外寸:126×123×6.0

内寸:119×118×3.5

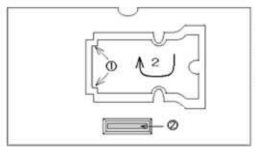
約14g 透明·着色可



ふポリスチレン

カレンダー用部材>卓上向け部材>卓上カレンダーケース(射出成形品)

スタンドー体成型品



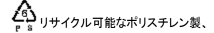
- 1. ケースから紙を出す。
- 2. 足をねじって取り外す。
- 3. ①を②に差し込む

完成図 (構から)

CDケースと同様の透明な硬い質感 アクリルのような高級感があります

透明は定番在庫品(小ロット可)

着色は10,000ヶ~受注生産 価格はロットにより異なります。

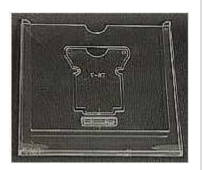




植物系生分解生樹脂製(グリーンプラマーク認定商品 登録No.944)

TS-7号

外寸:120×123.5×7.0 内寸:118×119.0×3.5 約31g、透明·着色可







TS-20号

外寸:107.5×153×8.5 内寸:106.0×150×4.0 約36g、透明·着色可

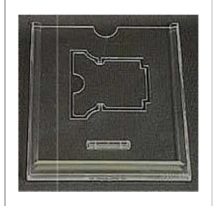


ポリスチレン



GS-139号

外寸:141.0×125×8.0 内寸:139.0×121×3.5 約41g、透明·着色可



ふポリスチレン

GS-147号

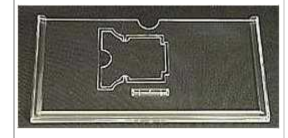
外寸:102.5×153×8.0 内寸:100.5×148×3.5 約37g、透明·着色可

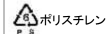


ふポリスチレン

GS-205号

外寸:107.5×210×8.0 内寸:105.5×205×3.5 約48g、透明·着色可





カレンダー用部材>卓上向け部材>卓上カレンダーケース(射出成形品)

スタンドー体成型品

*使用方法は前ページをご確認下さい。

CDケースと同様の透明な硬い質感、アクリルのような高級感があります 透明は定番在庫品(ハロット可)、着色 は10,000ヶ~受注生産、価格はロットにより異なります。



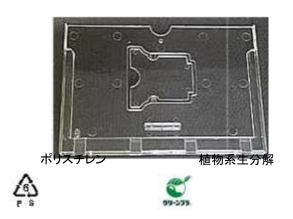
(4) リサイクル可能なポリスチレン製、



植物系生分解生樹脂製(グリーンプラマーク認定商品_登録No.944)

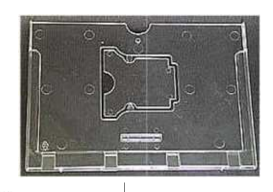
GX-160号

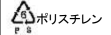
外寸:123.0×163×7.0 内寸:120.0×160×3.5 約40g、透明·着色可



GX-182号

外寸:130.0×184×7.0 内寸:128.0×182×3.5 約45g、透明·着色可







植物系生分解

CDケース改良型

CDケースと同様の使い方、上部の蓋を外して付け替える方法の2通りで使用可能 透明な硬い質感、アクリルのような高級感があります。

透明は定番在庫品(小ロット可)、着色は10,000ケ~受注生産 価格はロットにより異なります。

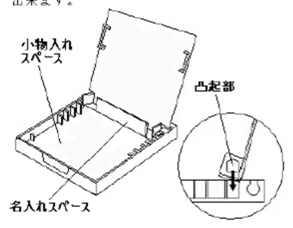


リサイクル可能なポリスチレン製

新しい使用方法 *従来ののタース型としても使用可能

フタをやや手前に引き寄せ垂直に上に持ち上げると取り外し出来ます。

2. 凸起部を左右のミゾに垂直に差し込んで下さい。3段階に小物入れとしてご利用出来ます。



SK-1号

外寸:98. 5×101×10

内寸:95×90×6

約27g、透明·着色可

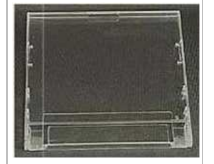


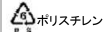
SK-2号

外寸:132.5×141×10

内寸:129×129×6

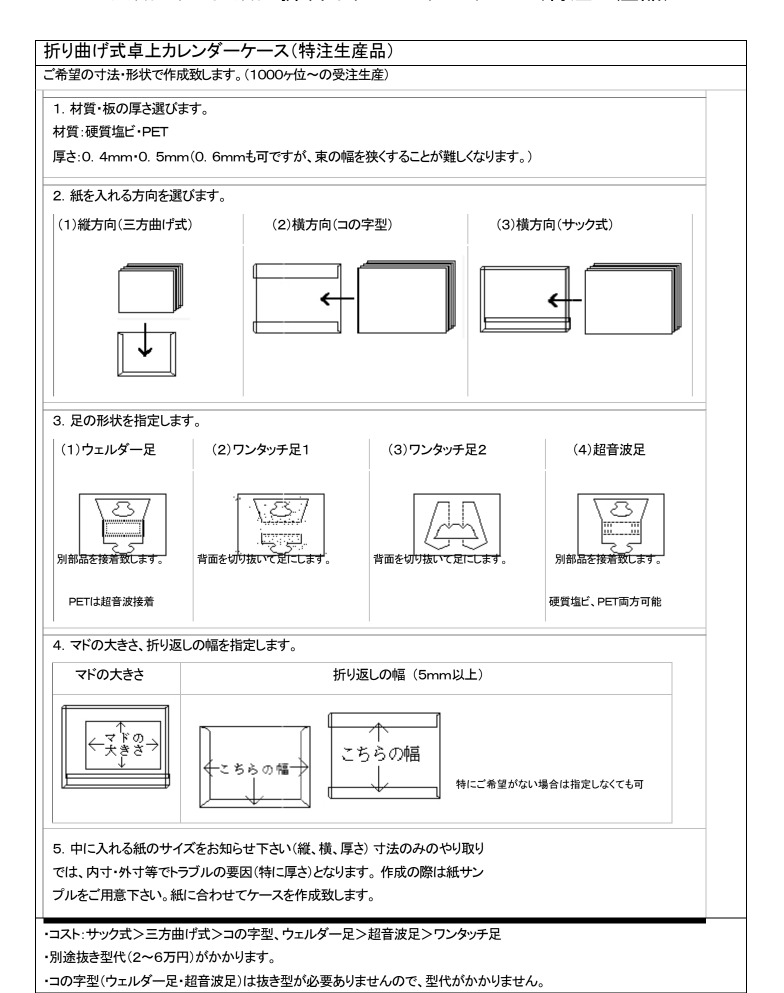
約56g、透明·着色可





カレンダー用部材>卓上向け部材>折り曲げカレンダーケース(受注生産品)





カレンダー用部材>卓上向け部材>その他ケース

メニュー立て型カレンダー 製本用クリップのみの販売(ロット50本位~) 高さ(長さ):ご希望の長さにカット 色:白・黒

メモケース・PP製カレンダーケース

▲ 硬質塩ビ製

5,000ヶ~の受注生産となっております

メモケース

外寸:64×92.5×10 内寸:60×82.5×6.5

透明·着色可

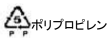


ポリスチレン/ バイオマスプラスチック 、 T·P号

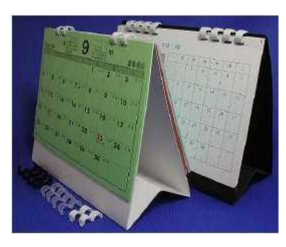
外寸:135×147×10.5 内寸:128×132×2.5

白





カレンダー用部材>卓上向け部材>**ワンタッチリング**



従来のツインリング・ダブルリング(鉄芯に合成樹脂を被服) やセルリング(硬質塩ビ)と違い、燃やしてもダイオキシンが 発生しない環境に優しいポリプロピレン製、100%生分解性 樹脂を使用した完全生分解(グリーンプラマーク認定商品)の リング

機械に頼らずに内職作業でのアッセンブリーが可能なため、短 期間大量作業 が可能

特徴

製本方法	1. リングを紙にセットして綴じる。 (カチッと音がします) *リングは一度入れたらはずれません。 簡単に手で綴じれますので、内職作業でのアッセンブリーが可能
色	白・黒・透明(*特色はご相談下さい)
長さ(横幅)	1山~12山(6.5mm~147mm) * 1~4山を2~3ヶ使うのが一般的です。
径	約8mm程度
穴ピッチ	角穴3×7~8mm 12. 7mm 3mm ↓
材質	ポリプロピレン(PP) 生分解性樹脂(<u>グリーンプラマーク</u> <u>認定商品 登録No.943</u>)
価格	数量・山数によって変動いたします。
ロット	PP(白・黒・透明)、生分解(白)は小ロット可能

カレンダー用部材 > 卓上向け部材 > スパイラルリング





	使用方法		
製本方法	紙の穴位置をそろえて、2~3穴位にリン	手のひらでリングをなぞると、リングが回	ニッパー・ペンチ等で両端を内側に折り
	グを回し入れます	転して穴に通って行きます。	曲げれば完成です。
色	透明・白・黒・その他(調色可能)		
長さ(横幅)	50mm~450mm ご希望の長さにカ	ソト(ニッパー等で切断可能)	
	•7mm(本文の厚さ:~4mm)	•15mm(本文の厚a	è:~12mm)
径	・8mm (本文の厚さ:~5mm)	•18mm(本文の厚a	さ :∼15mm)
	•10mm(本文の厚さ:~7mm)	•20mm(本文の厚a	さ :∼17mm)
	・12mm(本文の厚さ:~9mm)	•25mm(本文の厚o	さ:~22mm)
穴ピッチ	3mm \$ 4mm \$ (mm)	丸穴4×4mm・角穴3×3m 6mmピッチ	ım
材質	植物系生分解性樹脂(グリーンプ・その他の樹脂(PET等)のリングも可能	5	
価格	数量・長さ・径・色によって変動いたします	•	
ロット	白・黒・透明:500本~ 特色:10,000)本~	
注意事項	55℃以上の高温状態では変形する場合	がありますので、ご注意下さい	

カレンダー用部材>卓上向け部材>OPP袋・CPP袋



光沢があり見栄えが映えるので卓上カレンダー以外にもカタログやパンフレットといった書類関係やアクセサリーや衣料品、カード、小物などに多くご利用頂いております。

従来のポリプロピレン製のものに加え、生分解性樹脂を使用した環境対応タイプもございます

定番在庫品

サイズ(縦×横)	対応ケース	材質
#30×120×130+40	SK-1号	
#40×120×230+40	GS-205号 No.16 ワンタッチ式ケース No.17 サック式(ウェルダー足)	
#30×125+40×167	GS-147号 TS-20号 No.19 三方曲げ(超音波足)	
#30×140×160+40	GS-120号 GS-120号ワンタッチ式 GS-139号 TS-7号	*
	No.13 三方曲げ(ウェルダー足) No.14 三方曲げ(超音波足)	Ć.
	No.15 三方曲げ(ワンタッチ足)	5 1
#40×145×180+40	GS-148号 GX-160号 生分解GX-160号	
#40×150×200+40	GX-182号 生分解GX-182号	
#30×155×145+40	SK-2号 GS-130号	

特注品

ご希望の材質、サイズ、糊(テープ)の有無をご指定の上、お問い合わせ下さい。

材質	厚さ	ロット	納期
ポリプロピレン(PP)	#30、#40、#50	小ロット対応可能	1~2週間程度
植物系生分解性樹脂	#25、#35	25, 000枚~	2~3週間程度

カレンダー用部材>カレンダー作成セット

スーパーハイグレードPHOTO光沢紙タイプ(インクジェットプリンター専用)

写真入りカレンダーに最適な高級感あふれる厚口(0,22mm)の片面光沢紙(ボールペンでの書き込みが可能)

作成イメージ



ハガキサイズ卓上カレンダー作成セット 透明のスタンド式ケースに紙を差し込むだけ カレンダーを作成しながらの利用も可能です

内容 卓上ケース(GS-147号):1ヶ

片面光沢紙:15枚

作成イメージ

(台紙:象牙、リング:透明)



B6サイズ卓上カレンダー作成セット(光沢紙) 紙台紙の上にプラリングで綴じる卓上カレンダー 台紙・リングの色は選択可能

穴加工・筋押し済台紙(黒 or 象牙):1枚

内容 ワンタッチリング4山(白 or 黒 or 透明):2ヶ

穴加工済片面光沢紙:15枚

作成イメージ



A3サイズ中折式壁掛けカレンダー作成セット

上部(光沢紙)に絵や写真などの画像、下部(マット紙)に日付けが印刷できる本格的な壁掛けカレンダー、A4横サイズ分画像として使えます。

内容

SR-20型 297ミリ(半透明):1ヶ

ワンタッチリング5山(白):2ヶ 穴加工済み片面光沢紙:8枚

印刷テスト用片面マット紙:3枚

カレンダー用部材>カレンダー作成セット

スーパーファイン両面マット紙タイプタイプ(インクジェットプリンター専用)

イラストや文字などはもちろん、写真画質まできれいに印字できる厚口(0.225mm)の両面マット紙(鉛筆・ボールペンでの書き込みが可能)

作成イメージ



B6タワー型卓上カレンダー作成セット クリップを利用した3角柱形の卓上カレンダー 店舗用のメニュー等にもご利用頂けます

内容

クリップ5×12 182ミリ(黒):3本

両面マット紙:5枚

作成イメージ

(台紙:黒、リング:白)



B6サイズ卓上カレンダー作成セット(マット紙) 紙台紙の上にプラリングで綴じる卓上カレンダー 台紙・リングの色は選択可能

穴加工・筋押し済台紙(黒 or 象牙):1枚

内容 ワンタッチリング4山(白 or 黒 or 透明):2ヶ

穴加工済み両面マット紙:15枚

カレンダー用部材>カレンダー作成セット

スーパーファイン片面マット紙タイプタイプ(インクジェットプリンター専用)

イラストや文字などはもちろん、写真画質まできれいに印字できる薄口(0.12mm)の片面マット紙(鉛筆・ボールペンでの書き込みが可能)

作成イメージ



A4サイズカレンダー作成セット

1枚毎に切り離していくタイプの壁掛けカレンダー

内容

SR-15型 210ミリ(白):1ヶ ミシン目加工済片面マット紙:15枚

作成イメージ



A4サイズリング綴じカレンダー作成セット

1枚毎にめくっていくタイプのリングで綴じた壁掛けカレンダー

吊り棒: 1ヶ 内容 ワンタッチリ

ワンタッチリング6山:2ヶ

穴開け・U字カット加工済片面マット紙:15枚

使用例1 両端キャップ、スライドツマミ

大型~小型の全タイプで簡単に作成が可能

両割パイプ(18×20)のみの仕様

使用例2 両端キャップ、穴あけ加工+金具

大型・屋外などハードな条件での仕様 全

ての割パイプ・両割パイプにて作成可能

使用例3 両端キャップ、紐取り付け 使用例4 キャップなし、紐取り付け



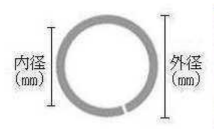


中型~小型向け 全ての割パイプ・両割パイプにて作成可能(ロット50本~)

*一部キャップは1,000ヶロット~

その他、お客様のアイデア次第で様々な方法で御利用になれます。又、タペストリーの中 に入れる丸パイプも各種ございます。お気軽にお問い合わせ下さい

割パイプ既製品





形状	品名(内径×外径)	材質	色	ロット	キャップ
0	割パイプ8×10	硬質塩ビ	白·黒	小ロット対応可	既製品
	割パイプ8×10	ポリスチレン	白	小ロット対応可	既製品
	割パイプ10×12	硬質塩ビ	白•黒	小ロット対応可	既製品
\bigcirc	割パイプ14×16	硬質塩ビ	白•黒	小ロット対応可	特注
	割パイプ23×25	硬質塩ビ	白·黒	受注生産	既製品
\bigcirc	両割パイプ18×20	硬質塩ビ	白·黒	小ロット対応可	既製品

長さはご希望の長さにカット致します。長モノ在庫を持っている商品 につきましては小ロット対応可能です。特色もロットがまとまれば可能 です。お気軽にお問い合わせ下さい。

*上記以外の形状・材質で製品を特注することも可能です。(金型が必要となります)



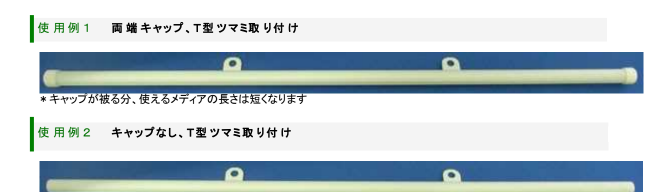
使用例(横900mm×縦300mm)上 部:スライド19型(ツマミ2ヶ)、下部:クリ ップ

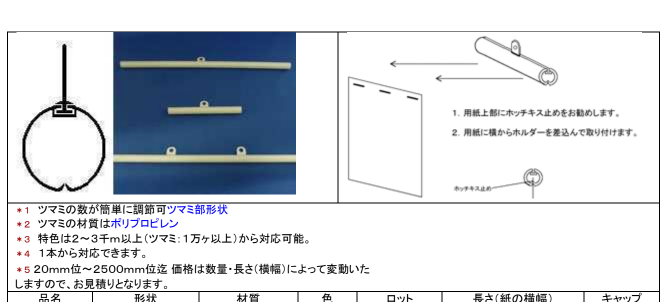
品名	材質	色	ロット
スライド15型	砂 硬質塩ビ	白•黒	小ロット可
	ポリスチレン	白•黒	受注生産
	PS+天然有機物質配合体	白•黒	受注生産
スライド19型			
	硬質塩ビ	白·黒	小ロット可
English Street			

ツマミ	ツマミを横からスライドさせて取付ける。(何個でも取り付け可能、左右調整可)		
製本方法	1. 落下防止のため、ホッチキス止めをお勧めします。 2. 用紙に横からホルダーを差込んで取り付けます。 下部も同様に取り付けます。) 完成図 横から) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
色	白・黒が定番ですが、その他の色についてもご相談に応じます。		
長さ(横幅)	ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。		
価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)		
名入れ	少数でも名入れ可能です。スペースの大きいスライド27型・37型もございます (P6 スライド型参照下さい)		

ポスター・タペストリー用部材>割パイプ・通常タイプ吊り具>レール付き割パイプ

上部にツマミを取り付けることが可能 メディア(紙、ターポリン、布等)が挟み込みやすい構造となっております。 ツマミの数はいくつでも増やすことが可能です。(位置を左右に調整可能)





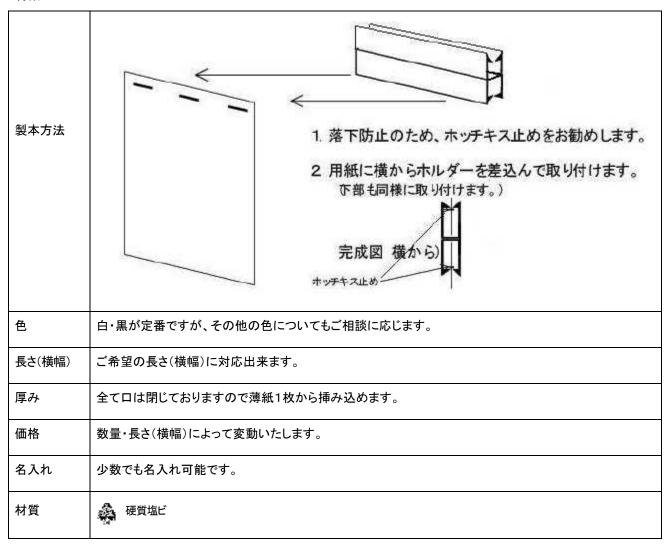
HP 12	(ツマミ*1)	(ツマミ*2)	*3	ш л і	及で、小瓜の竹魚中田)	4177
RW-15型	15mm 16mm	t=1. 0mm ABS t=0. 8mm	白·黒	小ロット可 *4	ご希望の長さにカッ ト*5	既製品

BOOL WOODS AND	卵型		D型	
	高さ6×幅15mm	X)	高さ5×幅17mm	
	白 黒 硬質塩ビ		白 黒 硬質塩ビ	
	5×12型		R-5×12型	
	高さ5×幅12mm		高さ5×幅17mm	
	自 黒 種質塩ビ		白黒硬質塩ビ	
	6×12型		R-6×15型	
	高さ6×幅12mm		高さ6×幅15mm	
	白 黒 練質塩ビ		白黒で硬質塩ビ	
	6×15型		R-8×15型	
	高さ6×幅15mm		高さ8×幅15mm	
	白る種質塩ビバイ黒		白 種質塩ビ	
	オマスプラ 8×15型	A 11 M 5	 R-10×15型	
	高さ8×幅15mm		高さ10×幅15mm	
	白黒		白黒硬質塩ビ	
The same of the sa	10×15型		R-10×18型	
	高さ10×幅15mm	160	高さ10×幅18mm	
	白 課 硬質塩ビ		白 黒 種質塩ビ	
Marine Marine	 12×17型		 R-12×17型	
11	高さ12×幅17mm		高さ12×幅17mm	
	白の経験の関係を表現して、		白黒硬質塩ビ	

色	白・黒が定番ですが、その他の色についてもご相談に応じます。
長さ(横幅)	ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。
価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)

ポスター・タペストリー用部材>割パイプ・通常タイプ吊り具>連結用ホルダー





ポスター・タペストリー用部材>割パイプ・通常タイプ吊り具>タペストリー作成セット



使用例(横1750mm×縦1200mm)

- オリジナルタペストリーが簡単に作成出来ます。
- ・垂れ幕・店頭ポスター等企業PR用吊りPOPとして最適
- ・取り付け、交換は非常に簡単です。
- ご希望の長さにカットします。

(キャップが被る分45ミリを足してカット致します)

各種ご要望に対してメーカーならではの対応力がございますの で、お気軽にお問い合わせ下さい。

タペストリー作成セット(スライドツマミ)



屋内展示向け。

* 写真は300mmカット

	色	白•黒				
セッ	卜内容	両割パイプ(20mm)×2、キャップ×4ヶ、スライドツマミ×2ヶ(*ツマミは増減可)				
	材質	パイプ: 硬質塩ビ キャップ: 軟質塩ビ ツマミ: ポリプロレン				

タペストリー作成セット(金属ツマミ)



強度抜群です。

屋外・特大サイズ向け

* 写真は310mmカット

色	白・黒 両割パイプ(20mm)×2、キャップ×4ヶ、金属吊り具×2ヶ(*ツマミは増減・位置調整可)				
セット内容					
材質	パイプ: 硬質塩ビ キャップ: 軟質塩ビ ツマミ:ニッケル				

ポスター・タペストリー用部材>割パイプ・通常タイプ吊り具>**タペストリー作成セット** 作成方法



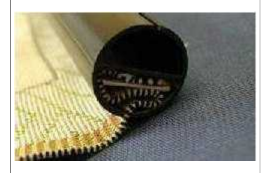
セット用台紙をスクリーンの上下4隅にホッチキス止めします(3~4箇所)取り付け方向は、スクリーン横方向になります。

* 大判サイズは、真ん中にも取り付けると保持力が増します



スクリーンを折り返してホッチキス止めします。(3~4箇所) 台紙がない部分も10~15cm毎にホッチキス止めしたほうが、綺麗に仕上がります。

*止める縦位置を出来るだけ同じにして下さい。



両割パイプにスクリーンを差し込みます。





スライドツマミ・キャップを両割パイプに取り付けます。

(金属ツマミの場合はキャップのみ)

ご購入について

*キャップが被る分45mmを足しますので、メディアの寸法でご注文下さい。

(900mmでご注文→945mmで製品製造)

納期

通常時:1週間~10日間位で出荷

繁忙期:2週間~3週間位で出荷

お急ぎの場合は、ご相談下さい。ご希望日に間に合うよう最大限努力致します。

受注後にご希望の長さに合わせてカット致しますので、工程の都合上ご希望にお応えできない場合もございます。出来るだけ余裕を持ってご注文下さい。

ポスター・タペストリー用部材>作成セット>ポスター作成セット



使用例(横450mm×縦650mm)

- •オリジナルポスターが簡単に作成出来ます。
- (タペストリーにも使用可能)
- ・店頭ポスター、セール告知、キャンペーン案内等販促に最適です。
- ・取り付け、交換は非常に簡単です。
- ・定番4種類以外の長さへの対応も可能です。
- ・その他にも各種ポスター・タペストリー用吊り具製造・販売しております。

各種ご要望に対して製造メーカーならではの対応力がございます。お気軽にお問い合わせ下さい。





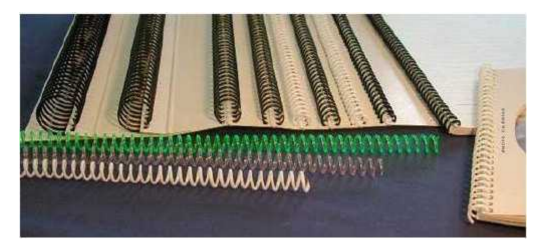
ポスター・タペストリー用部材>作成セット>ポスター作成セット

納期

定番サイズ	通常時:2~3営業日位で出荷 生 産時:1週間~10日間位で出荷
特注サイズ	通常時:1週間〜10日間位で出荷 繁忙期:2〜3週間位で出荷

お急ぎの場合は、ご相談下さい。ご希望日に間に合うよう最大限努力致します。特注サイズは受注後にご希望の長さに合わせてカット作業を致します。また、定番サイズも生産になる場合がございます。工程の都合上ご希望にお応えできない場合もございますので、出来るだけ余裕を持ってご注文下さい。

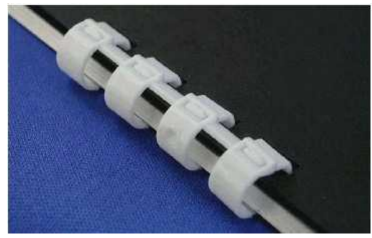
製本用部材>エコスパイラルリング



製本方法	·····saamm	manufacture of the control of the co			
	紙の穴位置をそろえて、2~3穴位にリン	手のひらでリングをなぞると、リングが回	ニッパー・ペンチ等で両端を内側に折り		
	グを回し入れます	転して穴に通って行きます。	曲げれば完成です。		
色	透明・白・黒・その他(調色可能)				
長さ(横幅)	50mm~450mm ご希望の長さにた	コット(ニッパー等で切断可能)			
	•7mm(本文の厚さ: ~4mm	i) •15mm(本文の厚	Īさ:∼12mm)		
径	•8mm(本文の厚さ:~5mm	·18mm(本文の厚	・18mm(本文の厚さ:~15mm)		
	•10mm(本文の厚さ:~7mm	·20mm(本文の厚	[さ:~17mm)		
	・12mm(本文の厚さ:~9mm) ・25mm(本文の厚	፤さ:∼22mm)		
穴ピッチ	3mm \$ 4mm \$ 4mm \$ 5mm	丸穴4×4mm・角穴3×3r 6mmピッチ	mm		
材質	植物系生分解性樹脂(<u>グリーンプ</u> その他の樹脂(PET等)のリングも可				
価格	数量・長さ・径・色によって変動いたします。				
ロット	白・黒・透明:500本~ 特色:10,000本~				
注意事項	55℃以上の高温状態では変形する場合	合がありますので、ご注意下さい			

製本用部材>ワンタッチリング

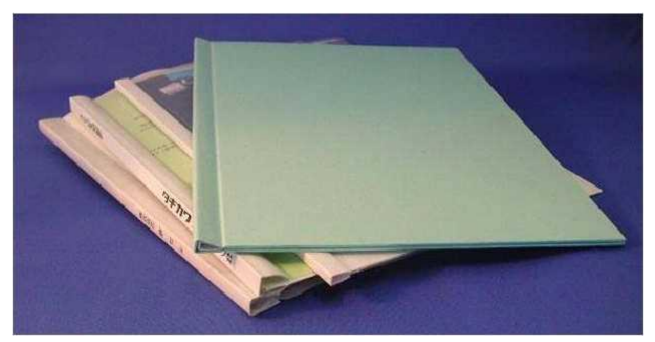




従来のツインリング・ダブルリング(鉄芯に合成樹脂を被服)やセルリング(硬質塩ビ)と違い、燃やしてもダイオキシンが発生しない環境に優しいポリプロピレン製、100%生分解性樹脂を使用した完全生分解(グリー ンプラマーク認定商品)のリング 機械に頼らずに内職作業でのアッセンブリーが可能なため、短期間大量作業が可能

製本方法	1. リングを紙にセットして綴じる。 (カチッと音がします) *リングは一度入れたらはずれません。 簡単に手で綴じれますので、内職作業でのアッセンブリーが可能
色	白・黒・透明(*特色はご相談下さい)
長さ(横幅)	1山~12山(6. 5mm~147mm) * 1~4山を2~3ヶ使うのが一般的です。
径	約8mm程度
穴ピッチ	角穴3×7~8mm 12. 7mm プログラス・8mm 12. 7mm ピッチ(日本ピッチ)
材質	ポリプロピレン(PP) 生分解性樹脂(<u>グリーンプラマーク</u> <u>認定商品 登録No.943</u>)
価格	数量・山数によって変動いたします。
ロット	PP(白・黒・透明)、生分解(白)は小ロット可能

製本用かりツプ



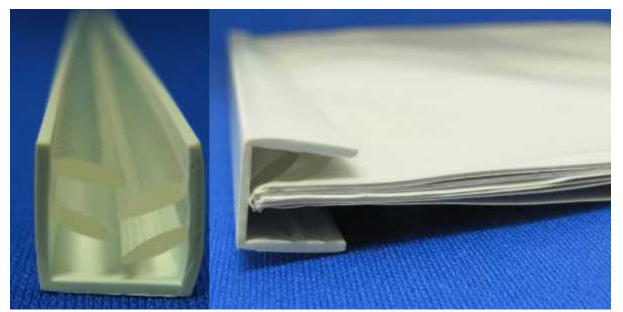
紙製の表紙やPP製のカバーをつけたり、パウチしたものを綴じる事により、企画書、提案書、見積書、店舗用メニューが簡単に作成出来ます。中身の差し替えが自由に行えますので、更新作業が容易に行えます。背表紙部分に名入れも出来ます。(小数でも名入れ可能)

色	白・黒が定番ですが、その他の色についてもご相談に応じます。 6×15は透明もございます。(紙に印刷すれば名入れと同じ効果)			
製本方法	ホルダーにスライドさせてはめ込む簡単な仕組み			
長さ(横幅)	ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。			
価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)			
材料	硬質塩ビ(PVC) バイオマスプラスチック (<u>バイオ プラマ 一ク認 定商品 登録No.66</u>)			
名入れ	小ロットでも名入れ可能			

_{製本用部材}>製本用クリップ

高さ6×幅15mm 白 黒 硬質塩ビ	BANK WALLES	卵型		D型	
上		高さ6×幅15mm		高さ5×幅17mm	
高さ5×幅12mm 白 黒		17 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		**************************************	
自		5×12型		R-5×12型	
果	and the same of th	高さ5×幅12mm		高さ5×幅17mm	
高さ6×幅12mm		黒		神師衛指に	
白黒 白黒 白黒 日果 日果 R-8×15型 高さ8×幅15mm 高さ8×幅15mm 白黒 R-10×15型 高さ8×幅15mm 白黒 R-10×15型 高さ10×幅15mm 白黒 日本東質塩ビ R-10×18型 高さ10×幅15mm 白黒 R-10×18型 高さ10×幅18mm 白黒 R-10×18型 高さ10×幅18mm 白黒 R-10×18型 高さ10×幅18mm 白黒 R-12×17型 R-12×17型 <th></th> <td>6×12型</td> <td></td> <td>R-6×15型</td>		6×12型		R-6×15型	
果 ・ 保育塩ビ 6×15型 高さ6×幅15mm 白 黒 オマスプラ 8×15型 高さ8×幅15mm 日 白 黒 高さ8×幅15mm 日 白 黒 ボマスプラ R-10×15型 高さ10×幅15mm 日 日 黒 ボマスプラ R-10×18型 高さ10×幅18mm 日 日 黒 ボマスプラ R-12×17型		高さ6×幅12mm		高さ6×幅15mm	
高さ6×幅15mm 白) 五 5 1 ラJ ま 66 4 年 1 3		**************************************	
自果 中で質塩ビバイ果 8×15型 R-10×15型 高さ8×幅15mm 自果 白果 R-10×15型 高さ10×幅15mm 自果 高さ10×幅15mm 高さ10×幅18mm 白果 ホマスブラ 12×17型 R-12×17型		6×15型		R-8×15型	
黒 オマスプラ 黒 原		高さ6×幅15mm		高さ8×幅15mm	
高さ8×幅15mm 白黒 10×15型 高さ10×幅15mm 白黒 高さ10×幅15mm 白黒 高さ10×幅15mm 白黒 オマスプラ		黒			
白黒 白黒 白黒 R-10×18型 高さ10×幅15mm 高さ10×幅18mm 白黒 おマスプラ 12×17型 R-12×17型	3100040868	8×15型		R-10×15型	
黒 10×15型 高さ10×幅15mm 高さ10×幅18mm 白黒 オマスプラ 12×17型 R-12×17型		高さ8×幅15mm		高さ10×幅15mm	
高さ10×幅15mm 白 黒 オマスプラ 12×17型 高さ10×幅18mm 白 黒 R-12×17型		1 通管指げ		(本本所 15 L)	
白黒 白黒 オマスプラ 12×17型 R-12×17型	No.	10×15型		R-10×18型	
黒 オマスプラ 黒 A M		高さ10×幅15mm		高さ10×幅18mm	
		黒		である。 1000年に	
高さ12×幅17mm 高さ12×幅17mm		12×17型	The Contract of	R−12×17型	
		高さ12×幅17mm		高さ12×幅17mm	
白黒		・ 硬質塩ビ		種質塩ビ	

製本用部材>二色クリップ



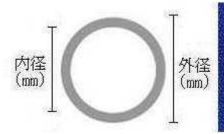
紙製の表紙やPP製のカバーをつけたり、パウチしたものを綴じる事により、企画書、提案書、見積書、店舗用メニューが簡単に作成出来ます。

軟質+硬質の組み合わせによって製本用クリップよりグリップ力が強く、差し替えも用意です。 小数でも名入れ能、PP製のカバーも手配可能です。

色	白・黒が定番ですが、その他の色についてもご相談に応じます。
製本方法	用紙にまっすぐ差し込むだけ、横にスライドさせると容易に取り外しが可能です。
長さ(横幅)	ご希望の長さ(横幅)に対応出来ます。
価格	数量・長さ(横幅)によって変動いたします。(小ロット対応可能あり)
材料	硬質塩ビ+軟質塩ビ(PVC)
名入れ	小ロットでも名入れ可能

各種パイプ>**丸パイプ**

丸パイプ既製品





品名(内径×外径)	材質	色	ロット	キャップ	
3×5丸パイプ	硬質塩ビ	白·黒 受注生産		特注	
5×7丸パイプ	硬質塩ビ	硬質塩ビ 白・黒 受注生産		特注	
6×8丸パイプ	硬質塩ビ	白	小ロット対応可	既製品	
	123	黒	受注生産	7702CHH	
8×10丸パイプ	8×10丸パイプ 硬質塩ビ		小ロット対応可	既製品	
		黒	受注生産	. MITCHH	
10×12丸パイプ		白	小ロット対応可	既製品	
		黒	受注生産	MIZCHA	
12×14丸パイプ	12×14丸パイプ 硬 質塩ビ		小ロット対応可	既製品	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		黒	受注生産	7702CHH	
14×16丸パイプ	硬質塩ビ	白	小ロット対応可	既製品	
		黒	受注生産	. 17622.44	
16×18丸パイプ	硬質塩ビ	白•黒	受注生産	特注	
18×20丸パイプ	プ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	白	小ロット対応可	既製品	
		黒	受注生産	7702244	

長さはご希望の長さにカット致します。長モノ在庫を持っている商品 につきましては小ロット対応可能です。特色もロットがまとまれば可 能です。お気軽にお問い合わせ下さい。

上記以外の寸法(内径・肉厚・長さ)、材質で製品を特注することも可能です

使用例1 両端キャップ、スライドツマミ

使用例2 両端キャップ、穴あけ加工+金具

大型~小型の全タイプで簡単に作成が可能

大型・屋外などハードな条件での仕様 全

両割パイプ(18×20)のみの仕様

ての割パイプ・両割パイプにて作成可能

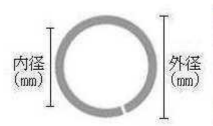
使用例3 両端キャップ、紐取り付け 使用例4 キャップなし、紐取り付け

中型~小型向け 全ての割パイプ・両割パイプにて作成可能(ロット50本~)

*一部キャップは1,000ヶロット~

その他、お客様のアイデア次第で様々な方法で御利用になれます。又、タペストリーの中 に入れる丸パイプも各種ございます。お気軽にお問い合わせ下さい

割パイプ既製品



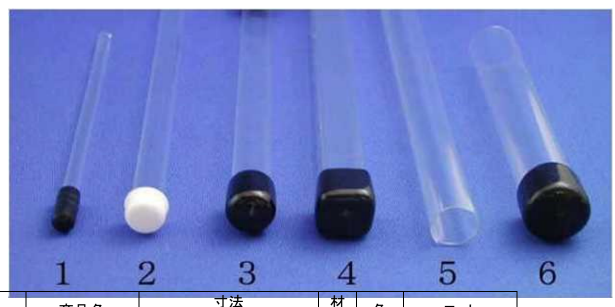


形状	品名(内径×外径)	材質	色	ロット	キャップ
0	割パイプ8×10	硬質塩ビ	白·黒	小ロット対応可	既製品
	割パイプ8×10	ポリスチレン	白	小ロット対応可	既製品
	割パイプ10×12	硬質塩ビ	白·黒	小ロット対応可	既製品
\bigcirc	割パイプ14×16	硬質塩ビ	白·黒	小ロット対応可	特注
	割パイプ23×25	硬質塩ビ	白·黒	受注生産	既製品
\bigcirc	両割パイプ18×20	硬質塩ビ	白·黒	小ロット対応可	既製品

長さはご希望の長さにカット致します。長モノ在庫を持っている商品 につきましては小ロット対応可能です。特色もロットがまとまれば可能 です。お気軽にお問い合わせ下さい。

^{*}上記以外の形状・材質で製品を特注することも可能です。(金型が必要となります)

各種パイプ> 浮きケース(キャップ付き透明パイプ)



	商品名	寸法		材色		ロット	
	1-744 11	径•肉厚	長さ	質]		
1	4.3mm パイプ	外径 4.3×0.4	1m	Ŷ	透明	1,000 本	
	4.3mm キャップ [°]	内径 4.3mm	14.0mm		黒	1,000 ケ	
2	8mm パイプ	外径 8×0.3	1m		透明	5kg(約 500 本)	
	8mm キャップ [°]	内径 7.5mm	6.5mm	2	白	3,000 ケ	
3	10mm パイプ	外径 10×0.3	1m	A	透明	5kg(約 350本)	
	10mm キャップ [°]	内径 9.5mm	12mm		白黒	1,000 ケ	
4	角パイプ	外径 12×0.3	1m,1.2m	Er.	透明	400 本	
	角キャップ	内径 11.5mm	12mm		黒	1,000 ケ	
5	12mm パイプ	外径 12×0.3	1m	A	透明	5kg(約 300本)	
	12mm キャップ [°]	内径 11.5mm	12mm	1 43	黒	1,000 ケ	
6	15mm パイプ	外径 15×0.3	1m,1.2m	ŽŠ.	透明	5kg(約 200本)	
	15mm キャップ [°]	内径 9.5mm	12mm		黒	1,000 ケ	

^{*}上記以外の形状・材質で製品を特注することも可能です。(金型が必要となります)

用途に合わせて、様々な材質、形状、寸法、色のパイプを作成することが可能

小口径パイプ ペン用パイプ(筆記具パイプ)、医療用パイプ



材質:LDPE、HDPE、PP等

中口径パイプ おもちゃ、旗・幕用ポール等POP部品用パイプ



材質:PVC、PET、ABS、Kレジン、PS等

大口径パイプ 農業、住宅資材、玩具用、薬品輸送用パイプ



材質:PVC、PET、ABS、HDPE等

特殊パイプ 割パイプ、合わせパイプ、角パイプ、ムク棒(丸棒)



材質:PVC、PET、ABS等

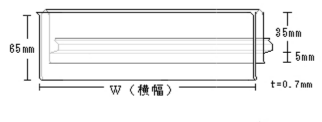
材質	塩ビ、PET、ABS、PP、LDPE、HDPE、PS、Kレジン等					
カット方法	シャーカット(ギロチン)、ノコカット、ロータリーカット *インラインカットによるコストダウン可能					
寸法	外径:約1.5mm~75mm位 肉厚:約0.2mm~ムク棒(丸棒) 長さ:30mm~約3,000mm *材質等によって一部対応出来ない場合もございます。 塩ビ(白・黒・グレー・透明)、PET(透明):10kg~ABS、Kレ					
最低ロット 弊社在庫材料	ジン、PP、HDPE、LDPE(全てナチュラル):50kg~ 特色:300kg~ 指定グレード:材料メーカーのロッ					
最低ロットメーカー手配品	F					
価格	寸法(内径・外径・長さ)、数量、材質、色、カット方法等によって異なります。 (別途金型代やカット治具代が発生する場合があります)					
二次加工	プレス加工、穴あけ加工、組立・接着加工、面取り加工、シルク印刷、箔押し*インライン化によるコストダウン可能					

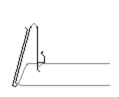
各種パイプ>**パイプ用キャップ**

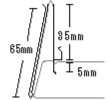
キャップ既製品						
	角	<u></u>) _内 径	長さ		
対応パイプ外径	内径×長さ	色	ロット		作成方法	材質
4.3mm 丸	4.3 × 14	黒	1, 0005		射出成型	4
8mm丸	7.5 × 6.5	白	3, 0007		射出成型	4
10mm丸	9.5 × 12	白·黒	1, 0007		ディップ成型	4
11mm角	10.5 × 12	白·黒	1, 0007	_	ディップ成型	4
12mm丸	11.5 × 12	白·黒	2, 0007		ディップ成型	ŵ
14mm丸	13.5 × 12	白·黒	2, 0007		ディップ成型	A
15mm丸	14.5 × 12	白·黒	2, 0007		ディップ成型	4
20mm丸	19.5 × 12	白·黒	小ロット可		射出成型	4
25mm丸	24.5 × 12	黒	小ロット可		射出成型	\$
上記以外の形状、内径・長さ、材質で製品を特注することも可能です。 (ディップ成型は容易に形状を変更可能、射出成型は金型が必要)						

店舗什器向け部材>プライスレール(タイプ1)









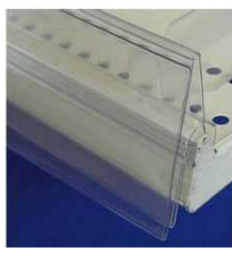
- 1. 見やすい、選びやすい、分かりやすい、触れやすい商品陳列をサポート
 - ・特売表示・商品説明等POPが詳しく載せられる大きいサイズ(B6半分)の値札に対応。
 - ・仕切り板との組み合わせで、商品レイアウトが自由に出来ます。2. 販売・在庫管理、

労力削減に最適

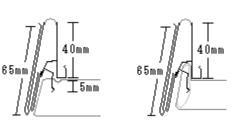
- ・前板が180度以上転回するので、前板裏面や棚板レールのPOSコード読み取りが可能。
- ・固定式に比べて、値札入れ換え作業、前板表面のPOSコード読み取り作業も効率UP。

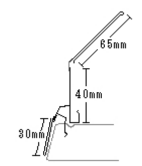
横幅	ご希望の長さにカット可能			
価格	数量・横幅(長さ)によって変動いたします。			
	定番サイズの価格は下記の通り			
ロット	定番サイズ:3尺(900L)、4尺(1200L)は小ロット対応可能			
	それ以外の長さは2,000本~			
材質	PET-G+ 軟質アクリル(PMMA)			

店舗什器向け部材>プライスレール(タイプ2)









- 1. タイプ1の機能に後板(小レール)を追加した2重構造となってます。
 - ・後板(ハレール)に通常価格、特価時には大きな値札で前板(大レール)表示が可能。
 - ・小レールには従来の値札(30mm高)が入ります。2. 2タイプの棚板ゴンドラに

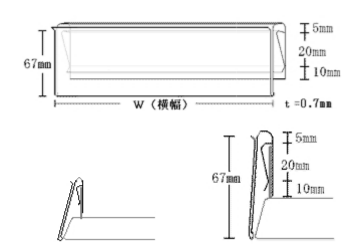
対応してます。

- 3. 小レールを付けないで使用することも可能です。
- 4. 商品陳列の色別管理用に小レールのみ着色可能です。(ロット10,000本~)

横幅	ご希望の長さにカット可能
価格	数量・横幅(長さ)によって変動いたします。
ロット	2, 000本~
材質	PET-G+ 軟質アクリル(PMMA)

店舗什器向け部材>プライスレール(フックタイプ)





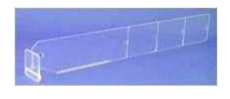
- 1. 見やすい、選びやすい、分かりやすい、触れやすい商品陳列をサポート
 - ・特売表示・商品説明等POPが詳しく載せられる大きいサイズ(B6半分)の値札に対応。
 - ・棚につけたコロビ止めに差し込んで取り付けます。2. 販売・在庫管理、労力削減に最

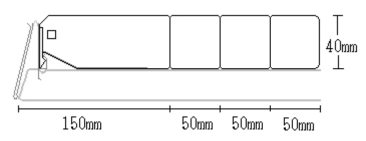
適

- ・前板が180度以上転回するので、前板裏面や棚板レールのPOSコード読み取りが可能。
- ・固定式に比べて、値札入れ換え作業、前板表面のPOSコード読み取り作業も効率UP。

横幅	ご希望の長さにカット可能
価格	数量・横幅(長さ)によって変動いたします。
ロット	2, 000本~
材質	PET-G+ 軟質アクリル(PMMA)

店舗什器向け部材>プライスレール用仕切り板





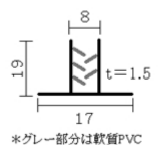
- ・プライスレールに上からはめ込むだけの簡単取り付け。
- ・取り付け後も左右に微調整可能、フェイシング管理に最適です。

奥行き	300mm、250mm、200mm、150mm(手で簡単に折って調節出来ます)
価格	単価13円(別途送料、消費税)
ロット	250ヶ/1梱包 * 梱包単位での発送となります。
材質	ポリスチレン(HI-PS)

店舗什器向け部材>カードホルダー







- ・入れやすく抜けにくい
- ・カードは約 1mm 厚まではさめます。
- ・底面に両面テープやマグネットを貼りつけて固定が可能

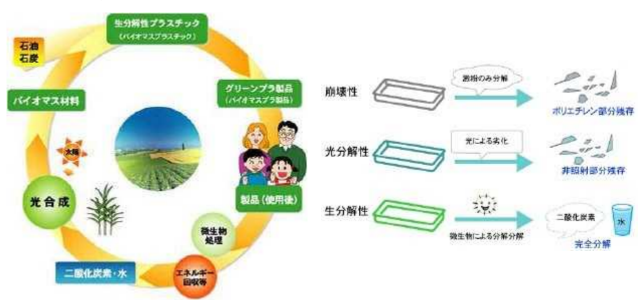
長さ	20mm~(ご希望の長さにカット可能)
価格	数量・横幅(長さ)によって変動いたします。
ロット	小ロット対応可能
材質	硬質+軟質塩ビ(PVC)

🌉 グリーンプラマーク(生分解性プラスチック)取得商品

生分解とは、単にプラスチックがバラバラになることではなく、微生物の働きにより、分子レベルまで分解 し、最終的には二酸化炭素と水となって自然界へと循環していく性質をいいます。 グリーンプラリ「の生分解 度は、国際的に規定された試験方法と、定められた基準により審査されます。 さらに、重金属等の含有物、分解過程(分解中間物)での安全性などの下記基準をクリアした製品だけが、グリーンプラ・マークをつけることができます。

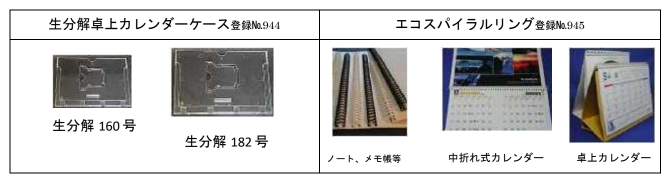
基準 第三者機関(日本バイオプラスチック協会)による審査・認定

- ・製品を構成する全ての材料は一定の安全基準を満足しポジティブリストに記載されている
- ・グリーンプラは、生分解性プラスチックと天然有機材料の合計が、製品中に50重量または体積%以上含まれている
- ・製品中に1重量%以上含まれる全ての有機材料は、所定の試験法で一定水準以上の生分解性が確認されてものである
- ・製品中1重量%未満の非生分解性有機材料の合計量は5重量%未満である
- ・有害な無機系元素の製品含有量は、当協会の定める基準以下である



使用商品



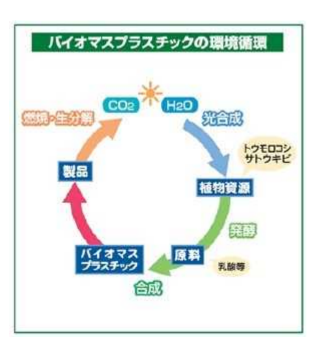


バイオマスプラマーク(植物)取得商品

バイオマスプラとは、有機資源(植物等)由来物質を、プラスチック構成成分として所定量以上含む、バイ オマスプラスチック製品のことです。一般消費者が、バイオマスプラスチック製品を容易に識別できるよう、 定められた下記基準に適合する製品のみが、バイオマスプラマークの使用を許可されております。

基準 第三者機関(日本バイオプラスチック協会)による審査・認定

- ・バイオマスプラスチックは、所定の試験法により、その組成中のバイオマス由来成分の割合(バイオマスプラスチック度)が確認されたものである。
- ・バイオマスプラスチック及びそれに含まれるコンパウンド、フィルム等の中間製品は、ポジティブリストに記載されている
- ・バイオマスプラは、バイオマスプラスチック度25%以上のプラスチック製品である
- ・製品を構成する全ての材料は、当協会の指定する使用禁止物質を含まない



限りある化石燃料でなく持続可能なバイオマス を 使用することで貴重な化石資源を節約し、カ ー ボンニュートラルの定義からも地球温暖化対 策 に貢献する材料です。

*カーボンニュートラル:植物を原料した素材の場合、植物が育成するまでにCO2を吸収しているため、仮に使用後にその製品を償却は行きしたり、素材を生産する際に化石エネルギーを使用したりすることで、CO2を排出したとしても、差し引きで、CO2の増減に影響を与えない計算が成り立ちます。この理論の事を「カーボンニュートラル」と呼びます。

使用商品



