

▶ タカシート (のれんタイプ)



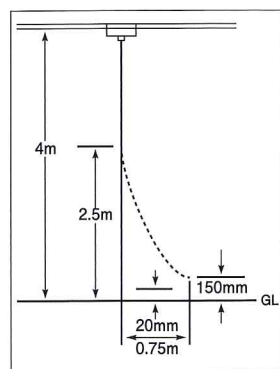
特長

- POINT. 1 最良の環境を提供**
防音・防塵・防虫・防湿に優れた効果を発揮します。用途に合わせて設置が可能です。
- POINT. 2 省エネで経済的に**
冷気・暖気の逃げを最小限に抑え冷暖房効率を高めます。冷凍室の間仕切に使用すれば、温度の異なる冷凍室が簡単に実現します。
- POINT. 3 安全性でも大きな役割**
シートは透明で見通しが良いため、人や運搬車、作業車が通行する際の衝突を防止します。また、シートの角を落としてあり(ラウンドエッジ加工)安全面を考慮しております。

防風効果

オーバーラップ構造による高い気密性と、シート自体の重量により、通常の悪天候による風速程度では、シートめくれの影響は受けません。安心して作業が進行できます。

- ・タカシート：4mm×300mm
- ・完全オーバーラップ 金具B型
- ・開口部：巾5m×高さ4m
- ・風速：10m/秒



遮音効果

内外の騒音を遮断し、拡散防止に優れた効果を発揮。公害防止にも大きく寄与します。以下は、タカシート取り付けによる、高速プリンター稼働時の音の軽減結果を示します。

●高速プリンター稼働時の騒音レベル

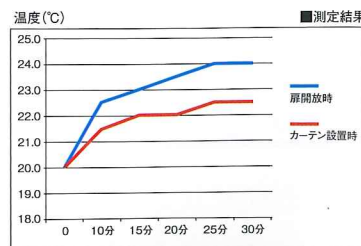
	A	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz
電算室内	79dB	43dB	49dB	55dB	65dB	65dB	70dB	76dB
電算室外(廊下)	63dB	38dB	46dB	49dB	55dB	55dB	57dB	58dB
暗騒音(廊下)	57dB							

- ・タカシート：2mm×300mm
- ・一部オーバーラップ 金具B型
- ・開口部：巾2.6m×高さ2.75m

冷房効率

《冷房効率試験》
・外気温度：27℃
・室内温度：20℃

室内温度を20℃に設定しエアコン停止。扉を開放した場合とカーテンを取り付けた場合の室内温度変化を測定。



	0	10分	15分	20分	25分	30分
扉解放	20.0	22.5	23.0	23.5	24.0	24.0
カーテン	20.0	21.5	22.0	22.0	22.5	22.5

シート物性

試験項目	タカシート一般グレード		超耐寒	防災	備考
	2mm	3mm・4mm			
硬さ(JIS A 硬度計)	80	78	76	89	JISK6301
引張強さ(N/mm ²)	19	16	14	19	JISK6732
伸び(%)	390	400	390	380	JISK6732
直角形引裂強さ(N/mm)	58	54	37	62	JISK6732
脆化温度(℃)	-55	-56	-70	-23	JISK7216
光線透過率(%)	82	80	87	62	JISK7105

シートの種類・規格

タカシート(フラットタイプ) 透明性が高く一般的に多く使用されております。

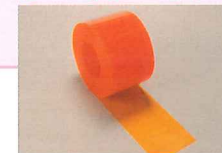
帯電防止透明



- ・機能：帯電防止
- ・色：透明

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	100	-	○	0.3
	200	○	○	0.6
	300	○	○	0.8
	915	○	-	2.5
3	1830	○	-	5.0
	200	○	○	0.8
	300	○	○	1.2
4	915	○	-	3.7
	300	-	○	1.6
1	915	○	-	1.3
	1830	○	-	2.5

帯電防止防虫



- ・機能：帯電防止・防虫
- ・色：オレンジ透明

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	100	-	○	0.3
	200	○	○	0.6
	300	○	○	0.8
	915	○	-	2.5
3	200	○	○	0.8
	300	○	○	1.2
	915	○	-	3.7
1	915	○	-	1.3

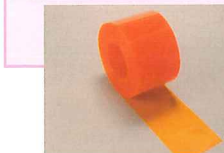
帯電防止防災



- ・機能：帯電防止・防災
- ・色：透明

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	200	○	○	0.6
	300	○	○	0.9
	915	○	-	2.6
3	300	○	○	1.3
	915	○	-	3.8
1	915	○	-	1.3

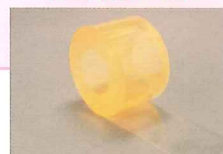
帯電防止防災防虫



- ・機能：帯電防止・防災・防虫
- ・色：オレンジ透明

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	200	-	○	0.6
	300	-	○	0.9

超耐寒



- ・機能：耐寒
- ・色：ナチュラル
- ※常温の場所では使用できません

厚み	規格	巻数			単位重量 kg
		10	12	30	
2	100	-	-	○	0.3
	200	-	○	○	0.6
	300	-	○	○	0.8
3	200	-	○	○	1.2
	300	-	○	○	1.2
4	1050	○	-	-	5.4

帯電防止ウェルディングスロンズ



- ・機能：帯電防止・紫外線カット
- ・色：ブロンズ透明

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	200	-	○	0.6
	915	○	-	2.5

帯電防止スモークグレー



- ・機能：帯電防止・西日除け
- ・色：グレー透明

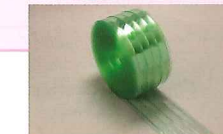
厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
3	300	○	○	1.2



日本防火協会AT020001、AT020002、AT000009に登録。(帯電防止防災、帯電防止防虫に限る)

ポインタース(リブタイプ) 両面にリブを施し傷が付きにくくリフトの通過が容易です。

ポインタース帯電防止透明



- ・機能：帯電防止
- ・色：透明

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	200	○	○	0.6
	300	○	○	0.9
3	200	○	○	0.9
	300	○	○	1.3
4	300	-	○	1.7

ポインタース帯電防止防虫



- ・機能：帯電防止・防虫
- ・色：オレンジ透明

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	200	○	○	0.6
	300	○	○	0.9
3	200	○	○	0.9
	300	○	○	1.3

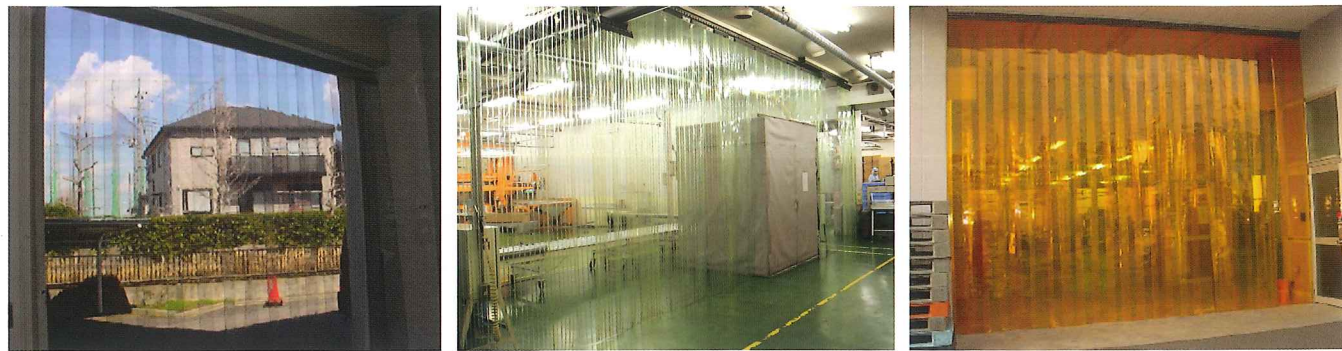
ポインタース超耐寒



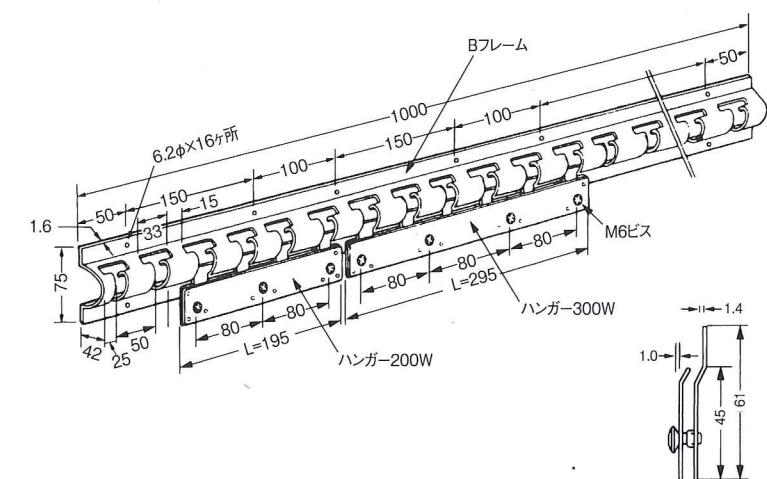
- ・機能：耐寒
- ・色：ナチュラル
- ※常温の場所では使用できません

厚み	規格	巻数		単位重量 kg
		12	30	
2	200	-	○	0.6
3	300	-	○	1.2

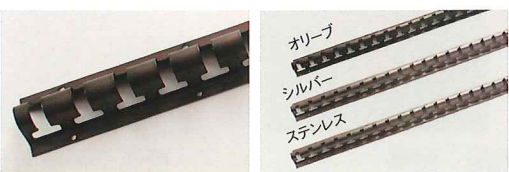
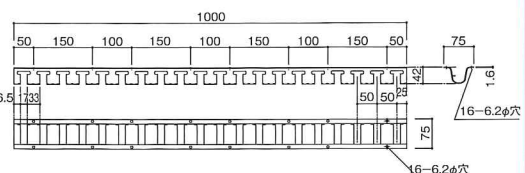
TYPE B 脱着式



- 脱着容易な吊り下げ式タイプ
- 天井取り付け・側面取り付けが可能
- 材質：鉄 クロメイトメッキ (オリーブ) ・ユニクロメッキ (シルバー) ・SUS304-2Bステンレス (シルバーステン)



B型フレーム/B型SUSフレーム



重量：1.3kg

200Wハンガー

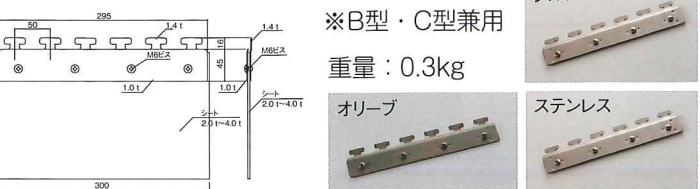


※B型・C型兼用

重量：0.2kg



300Wハンガー

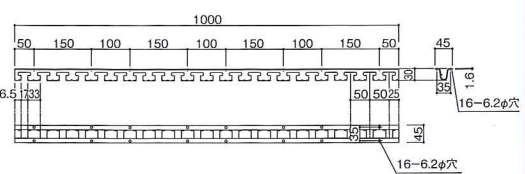


※B型・C型兼用

重量：0.3kg



B型ミニフレーム/B型SUSミニフレーム

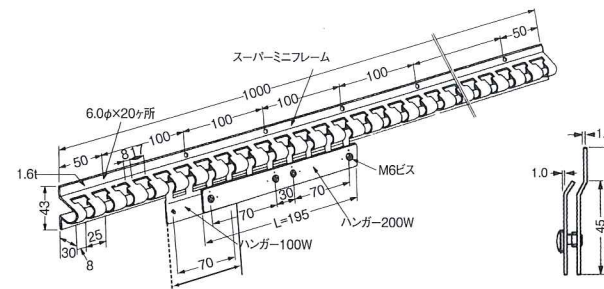


重量：0.9kg

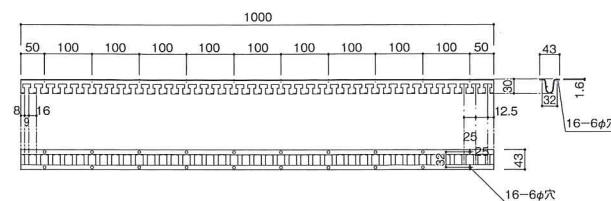
- ※B型フレーム・B型ミニフレーム用ハンガーはスーパーミニ用のフレームには対応しておりません。
- ※下地に下穴を先にあけますと穴の位置がずれる事がありますのでご注意ください。
- ※フレームは環境の開口に合わせて現場でのカットをお願い致します。
- ※取り付け用の部材はついておりませんので取り付け面にあったものをご準備下さい。

TYPE B 脱着式 スーパーミニ

- 脱着容易な吊り下げ式タイプ
- 天井取り付け・側面取り付けが可能
- 材質：鉄 クロメイトメッキ (オリーブ)

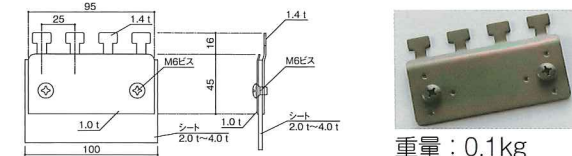


B型スーパーミニフレーム



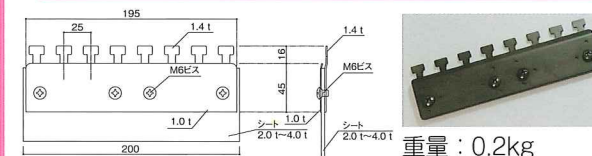
重量：0.9kg

B型スーパーミニ100Wハンガー



重量：0.1kg

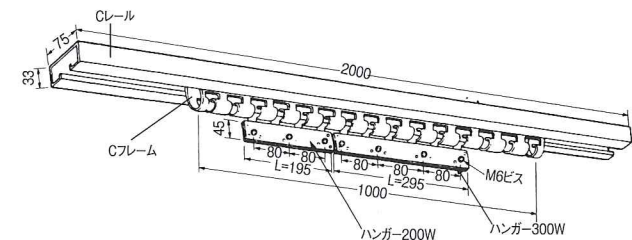
B型スーパーミニ200Wハンガー



重量：0.2kg

TYPE C スライド式

- 2mのレールの中を1mのフレームが移動するタイプです。
- 開口と同じ長さ分の逃げスペースが必要になります。
- ハンガーはTYPE-Bと共通です。
- 材質：鉄 クロメイトメッキ (オリーブ)



C型レール

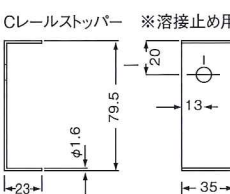
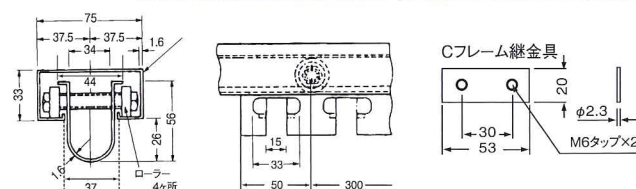


重量：4.5kg

C型フレーム



重量：1.7kg



【ラップ方法】※タカシート各タイプ共通

シート巾	一部オーバーラップ (mm)	完全オーバーラップ (mm)
100 ※スーパーミニ仕様	25 50 25 間口1mあたり13枚	50 50 間口1mあたり20枚
200 ※B型C型共通仕様	50 100 50 間口1mあたり7枚	100 100 100 間口1mあたり10枚
300 ※B型C型共通仕様	100 100 100 間口1mあたり5枚	150 150 150 間口1mあたり7枚



タカシート
のれんタイプ

タフニールオーロラ
アコーデオン式カーテン

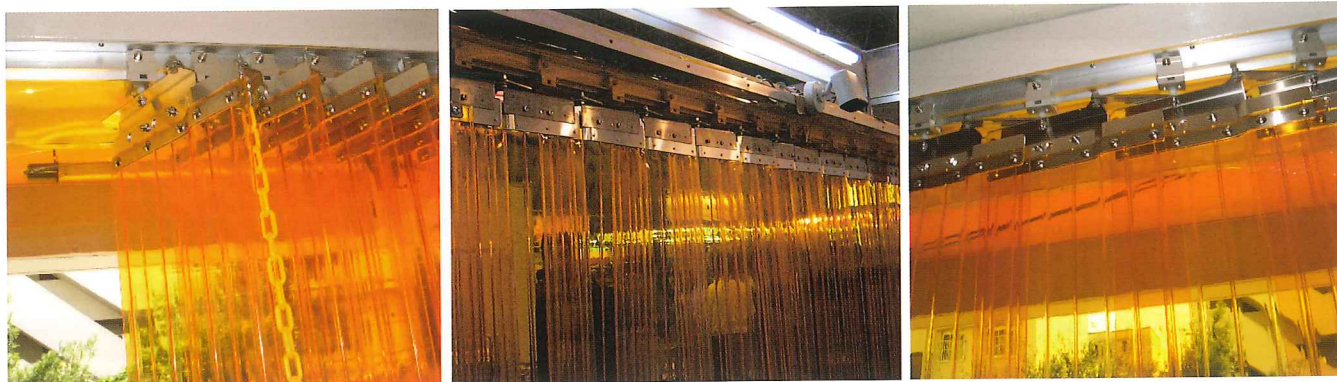
ビニールカーテン
多用途カーテン

クリーンブース
簡易ブース

ウェーブロック
アコーデオン

TYPE AD アコーデオン開閉式

タカシート
のれんタイプ



タフニールオーロラ
アコーデオン式カーテン

ビニールカーテン
多用途カーテン

クリーンブース
簡易ブース

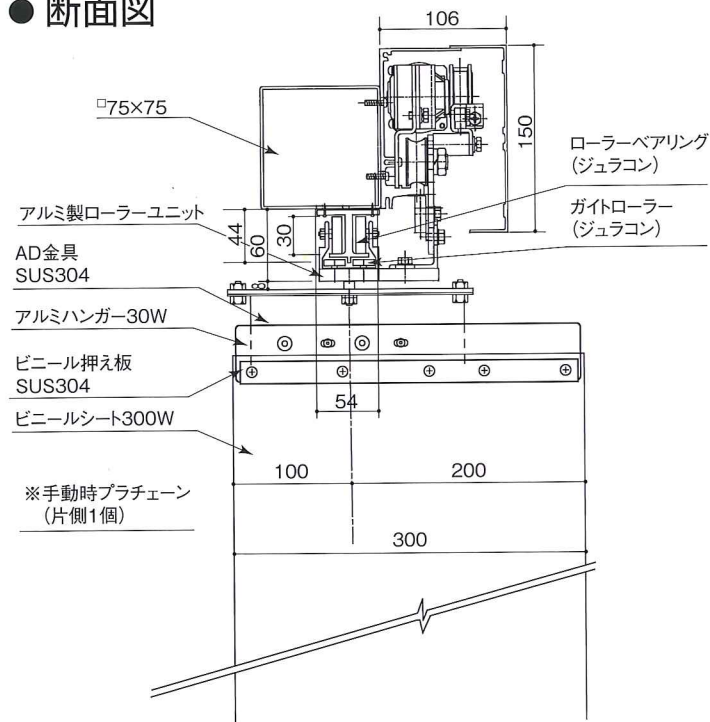
ウェーブロック
アコーデオン

シートを両端へコンパクトに
収納できる折りたたみ開閉式
の自動ドアです。

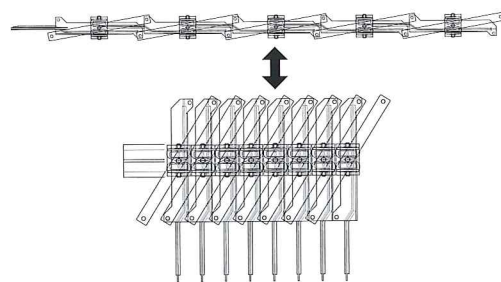
(手動開閉式も対応できます)

- 人間だけの通行でしたら、センサー感知区域外の両サイドからシートをかき分けて出入りできますので、むやみに開放する必要もありません。
- 台車がセンサー感知区域に入ると、シートが両サイドに折りたたまれ、広い開口部からシートに触れずに通行できます。
- タイマーで自動的に閉まりますので手動式のように、開放したままになることもありません。
- 閉めたままフォークリフト、台車等の通過はできません。

● 断面図



● 開閉構造



仕様

仕様	
製作範囲	W1000mm~W20000mm・H1000mm~H6000mm
折りたたみスペース	片引き:W2mまで400mm・W2m以上 約W寸法×1/5 引分け:W4mまで400mm×2(両側)・W4m以上 約W寸法×1/5
電源	AC100V±10V 5A 50・60Hz 最大110W
開閉速度	片引き:250~500mm/sec(可変) 引分け:500~1000mm/sec(可変)
ドア解放時間	1・2・3・5・7・10・20・30sec(可変:8段階切り替え方式)

タカシート®

TAKA SHEET Soft Vinyl Chloride Sheet Curtain



【Anti Static, Transparency】
Used for Factories, Warehouses etc.

【帯電防止透明】工場、倉庫の扉

規格サイズ

2mm × 100mm	1mm × 915・1830mm
2 × 200	2 × 915・1830
2 × 300	3 × 915
3 × 200	
3 × 300	
4 × 300	



【Anti Static, Insect Prevention】
Used for Food Industries, Feed Mills etc.

【帯電防止防虫】食品、飼料工場

規格サイズ

2mm × 100mm	1mm × 915mm
2 × 200	2 × 915
2 × 300	3 × 915
3 × 200	
3 × 300	



【Ultra Cold Resistance】
Used for Freezer, Refrigerator Inside Door

【超耐寒】冷凍、冷蔵庫用中扉

規格サイズ

2mm × 100mm	4mm × 1050mm
2 × 200	
2 × 300	
3 × 200	
3 × 300	



【Anti Static, Fire Retardation】
(Approved by Japan Fire Retardant Association) Used for Fire Prevention Factories, Construction Work etc.

【帯電防止防災】(日本防災協会認定) 防火工場、工事用

規格サイズ

2mm × 200mm	1mm × 915mm
2 × 300	2 × 915
3 × 300	3 × 915



【Anti Static Type, Welding Bronze】
Used for Preventing Arc Welding, UV Rays Prevention

【帯電防止ウェルディングブロンズ】 溶接光・紫外線遮断用

規格サイズ

2mm × 200mm	2mm × 915mm
-------------	-------------



【Anti Static, Smoke Gray】
Used for Preventing the Afternoon Sun

【帯電防止スモークグレー】 西日除け

規格サイズ

3mm × 300mm



リブ付タイプ

PONITERS Anti Static, Transparency With Rib

【ポイントーズ帯電防止透明】

規格サイズ

2mm × 200mm
2 × 300
3 × 200
3 × 300
4 × 300



リブ付タイプ

PONITERS Anti Static, Insect Prevention With Rib

【ポイントーズ帯電防止防虫】

規格サイズ

2mm × 200mm
2 × 300
3 × 200
3 × 300

※本仕様は改良の為、予告なしに変更する場合があります。

販売元  株式会社イノベックス

本社 / 〒104-0044 東京都中央区明石町8-1 聖路加タワー13F
TEL 03 (6830) 7001 (代表) FAX 03 (6830) 7808

大阪支店 / 〒541-0056 大阪市中央区久太郎町1-4-8 堺筋本町ガーデンスクエア11F
TEL 06 (6266) 1001 (代表) FAX 06 (6265) 4777

九州支店 / 〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神4-4-26 天神第二ビル7F
TEL 092 (771) 7121 (代表) FAX 092 (771) 7124

取扱店

製造元  日本ウェーブロック株式会社