

## シャット何でもQ&A

Q.最大高さ、最大間口は？

A.標準仕様：間口は1,800mm～18,000mmまで  
高さは2,000mm～5,000mmまで  
※施工間口は無制限に対応可能です。

Q.下部レールの施工は可能ですか？

A.オプションとして承ります。

Q.強風によりロックが外れることはありませんか？

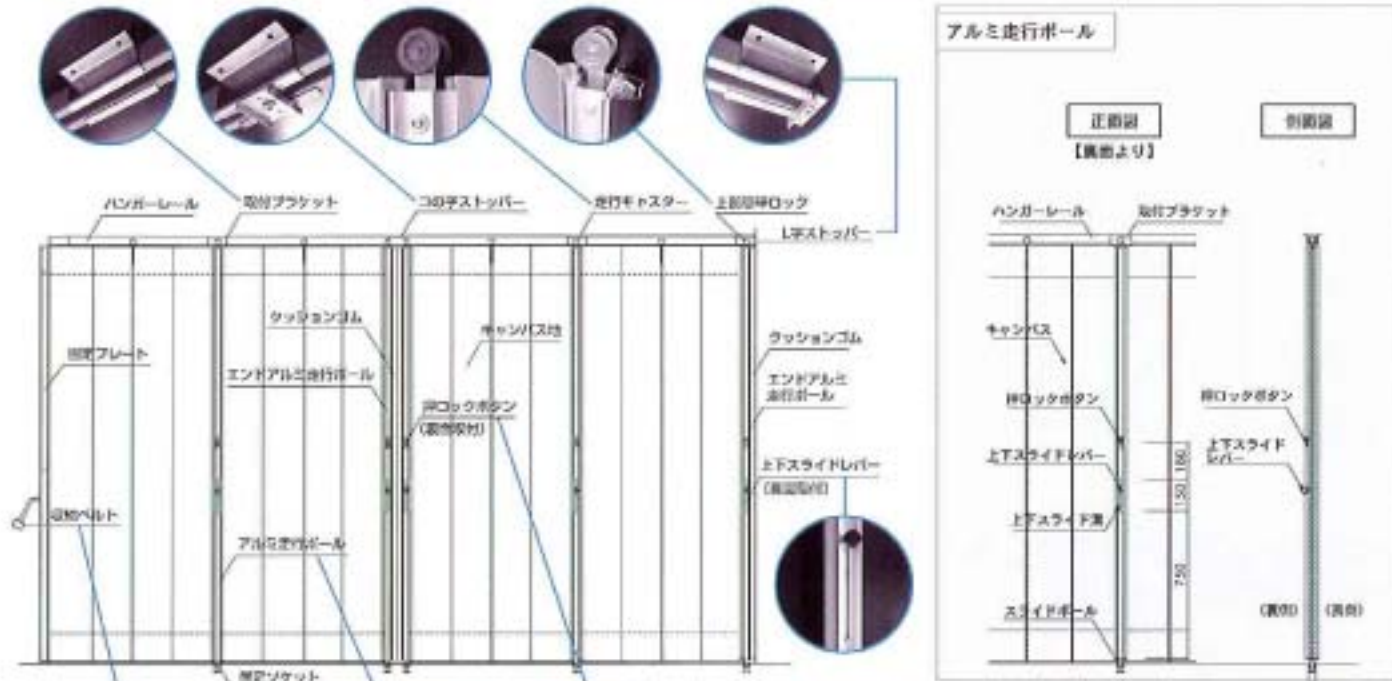
A.簡単ロックにより、外れることはありません。

Q.建物(構造物)として扱われますか？

A.可動式カーテンのため、問題ありません。

Q.収納した時の収納幅は？

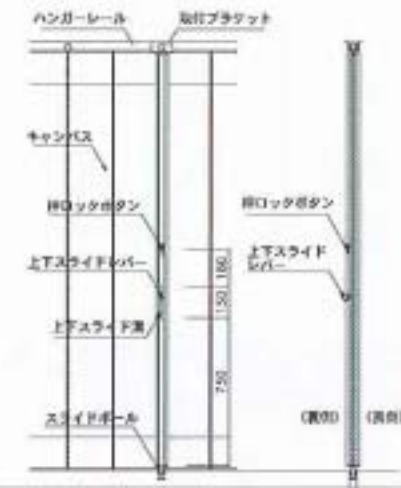
A.振り出した時の間口サイズの約7%になります。



アルミ走行レール

正面図  
【真面目より】

側面図



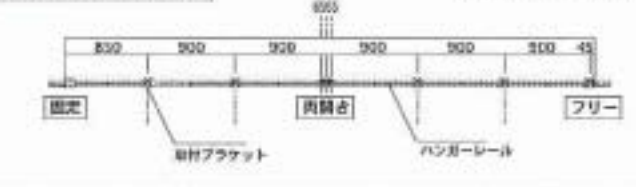
張出時 伏図【Lタイプ】

【透過ストッパータイプ】



張出時 伏図【Iタイプ】

【透過ストッパータイプ】



部材リスト		
名称	規格	仕上りの色
取付ブラケット	STK	メッキ加工上
コの字ストッパー	STK	メッキ加工上
走行モーター	(R)220-400 (R)20V22	(R)1電気用メッキ加工上
L字ストッパー	STK	メッキ加工上
上部簡単ロック	STK	メッキ加工上
上下スライドレバー	アルミ/樹脂/ステンレス/黒色/白/赤/青/黄/緑/紫/金/銀	オキジ/黒/白/メッキ加工上
固定プレート	黒/白/青	(R)1電気用メッキ加工上
固定ソケット	STKM 31.8×1.2	メッキ加工上
エンドアルミ走行レール	AG0635-T5	アルミ押し出し材/黒色アルマイト
アルミ走行レール	AG0635-T5	アルミ押し出し材/黒色アルマイト
クッションゴム	樹脂+硬質PVC	
ロックボタン	PP	黒色加工
キャブス	黒/白/青	(R)1電気用メッキ加工上
固定プレート	STK	メッキ加工上
ハンガーレール	(R)1電気用メッキ加工上	黒/白/青/黄/緑/紫/金/銀

### オプション

両面操作  
外側・内側  
どちらからでも  
開閉します

取手  
開閉操作が  
よりスムーズに  
行えます

透過ストッパー  
補助の  
シャット選定時に  
使用します

下部埋込レール  
ロック操作が  
より簡単に行えます  
(Iタイプのみ)

販売代理店

# 株式会社 ヤシマテント

(大阪府テントシート工業組合員建設業許可第73179号)

〒559-0001 大阪市住之江区粉浜3-4-25

TEL: 06-6678-7331 (平日、18時まで)

FAX: 06-6671-2430 (日曜、18時以降/専用)

ホームページ <http://www.yashimatent.com/>

メールアドレス [support@yashimatent.com](mailto:support@yashimatent.com)

# POWER SHUT

## パワーカーテン シャット

# CURTAIN SHUT

特許出願中

大きな間口ラクラク開閉

簡単ロックで簡単密閉

丈夫で長持ち耐久性抜群

豊富なカラーバリエーション



SUGAMOTO CO.,LTD.



# 空間をシャット! 雨・雪・ホコリをシャット!

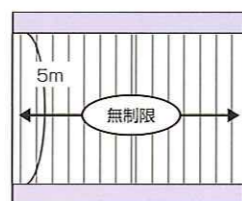
POWER CURTAIN SHUT  
パワーカーテンシャット

ソフトなキャンバス地と、耐久性に優れた軽快なアルミポールが一体化した”パワーカーテンシャット”

## シャットのメリット

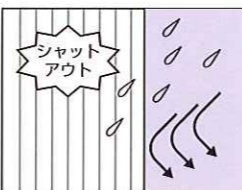
**施工サイズは高さ5m、間口は無制限。**

高さは5m。施工間口は無制限に対応可能です。大きな間口が必要な、工場や倉庫、ホームセンターの入り口などに最適です。



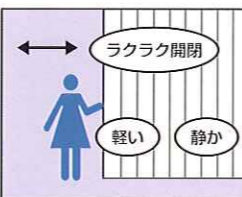
**しっかり仕切り、外からの風・雨・ホコリをシャットアウト!**

上下・左右・躯体との取り合いをしっかり固定し、横ぶれなくぴったり密着。風、雨、雪、ほこりを遮断し、外の環境から施設内を守ります。



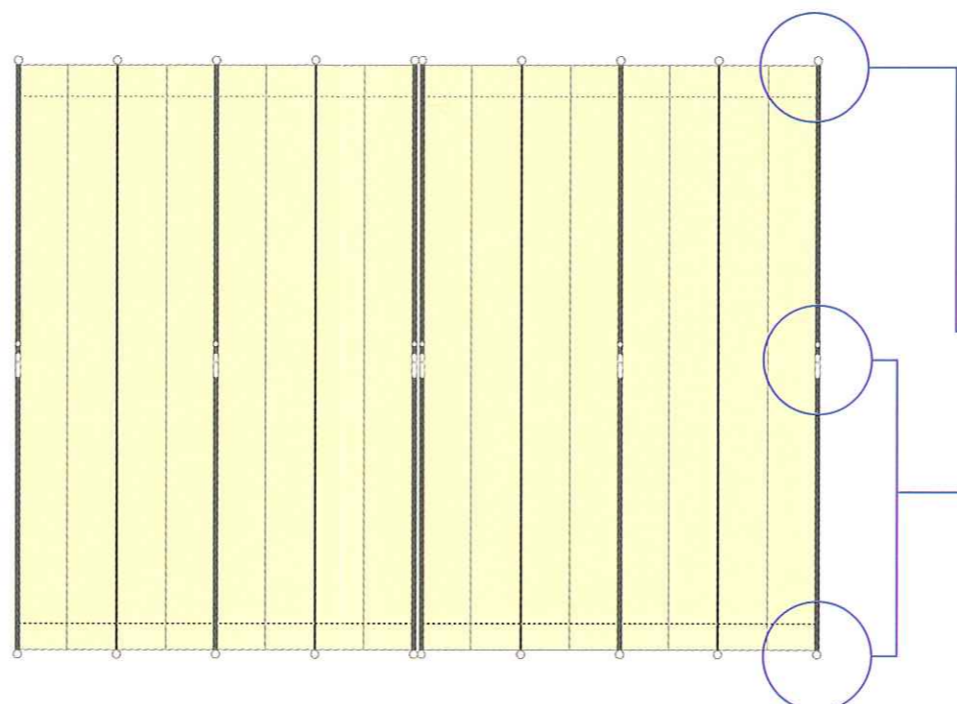
**操作性抜群! 誰でも軽く開閉!**

キャンバス地とアルミポールが一体化した、軽くてシンプルな構造。カーテンを引くようにどなたでも静かに軽く開閉できます。



**左右開閉だから必要な分だけ開閉自由!**

左右開閉ですので通り抜けも必要な分だけで済みます。空気の流出も最小限に抑え、空調の節約にも役立ちます。



大きな間口が特徴のシャットは様々な場所で活躍します。後付けも容易で大きな改造工事也不需要ありません。

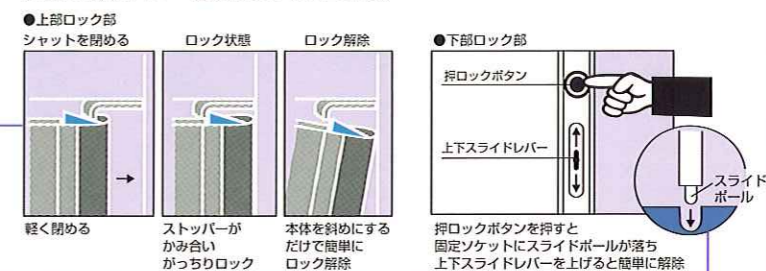


## 構造の特徴

特許出願中

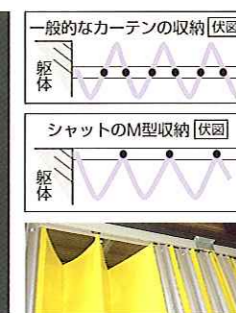
**簡単ロックでぴったり密着!**

躯体部との取合い部分は簡単ロックで簡単に密着可能。複雑な操作は一切必要ありません。



**密閉度を高めるM型収納。**

たたみしろが躯体と面一になるM型収納を採用。風が巻き込まないため更に密閉度が高まりました。



すっきり収納

本体はキャンバス地を使用。無地タイプと窓付きタイプをご用意しています。

## 無地タイプ

シンプルな無地タイプは豊富なカラーバリエーションにより、建物とのコーディネートが可能になります。デザインのアクセントに効果的です。



施設内の間仕切としても有効です。

## 窓付き防虫タイプ

窓付きには防虫タイプもあります。外部からの雨、ホコリはもとより虫の侵入を防ぎ内部を清潔に保ちます。



<窓部>  
防虫タイプ  
厚さ0.8mm  
糸入り

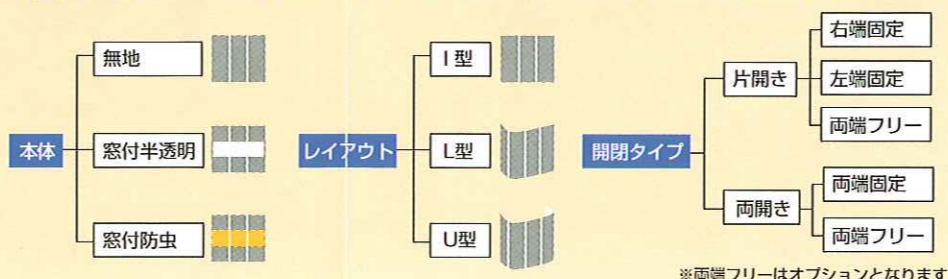
## 窓付き半透明タイプ

閉鎖時にも半透明の窓から自然光が入るので明るさや安全性が要求される店舗や倉庫に最適です。

<窓部>厚さ0.8mm、糸入り



豊富なスタイルバリエーション 様々なシーンでいろいろな使い方ができます。



## 耐久試験データ

**丈夫で長持ち! 耐久力は抜群です。**

様々な試験データで耐久性は立証済みです。

本体	耐風性	平均最大風速、風力段階10 (風速約21.6~25.1m/s) の状況でも耐えられます。 ※風力段階10 木がこそぎになる建物に損害が多く出る状態	<p>シャットの施工範囲</p>		
	開閉試験	25,000回の開閉に耐え、現在更新中です。(当社規定開閉試験)			
	耐熱耐寒性	70℃×24時間 異常なし -10℃ 異常なし <約-35℃間での耐寒性有り(保証値ではありません)>			
キャンバス地	寸法安定性、耐候性、耐久性に優れています。特殊フッ素加工を施し防汚性は抜群です。				
	項目	単位	値	耐水性	耐寒性
厚さ	mm	0.50	引張強度	kgf	25
重量	g/m <sup>2</sup>	590	引張強度	N	30
引張強度	kgf/3cm	150	伸度	%	1500
		135	耐水性	mm/H <sub>2</sub> O	14700
		1470	耐寒性	Pa	以上
		1323		C	-35
		9.5			
		9			
		93.1			
		88.2			

カラーバリエーションは豊富に取り揃えております。様々なシーンにあわせてお選び下さい。

※印刷の色と実物の色とは異なります。色見本によるご確認をおすすめいたします。

