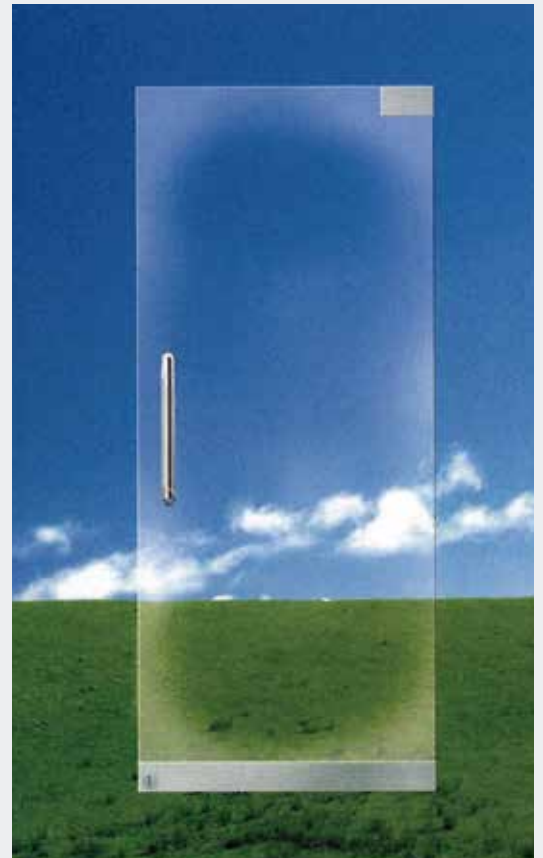


あらゆる開口部に美しくフィット。
強化ガラスと組み合わせて安心も装備しました。

- 衝撃に強い完全強化ガラスを使用し、安全性をいっそう高めています。
- シンプルでクリアなデザインですので、開口部と一体化。
ガラス本来の特性を活かした美しいファサードが構成できます。
- 開口部の安全設計指針にも適合しています。



ガラススクリーン用の強化グラスドア

ハードグラスドア〈コンビ I 型タイプ〉 品番: DPT-F1

■ 標準仕様

- ガラス: 透明ハードグラス (強化ガラス) 12 mm
- フレーム: ステンレス (SUS304) ヘアライン アルミニウムアルマイト仕上芯材
- コーナー金具: ステンレス (SUS304) ヘアライン
- 錠 前: 種類: ゴール 2510 / 位置: 両面下
- 把手穴: ピッチ 425 又は 130mm 2つ穴 穴径 16 mm
- アーム: 強化ガラスドア用アーム

■ オプション仕様

- フレーム: ステンレス鏡面・焼付着色他 ● 把手穴: 各種把手に対応可能
- アーム: 持出し吊りアーム
- コーナー金具: ハード印コーナー金具も用意しております。P.23をご参照ください。

■ ガラスオプション適合仕様

- タベストリー ● セラカラー ● ラミハード (合わせガラス) ● その他意匠ガラス

◆用途: ビル、銀行、店舗、レストランなど、幅広い用途にご使用いただけます。カーテンやセミカーテンなど、透視性に優れた大きな開口部のガラススクリーンにジャストフィットします。

■ コーナー金物の接着仕様

	DW × DH (mm)	備考
最大寸法	1200 × 2600	
最小寸法	200 × 1700	錠前無
	270 × 1700	ピボットヒンジ
	500 × 1700	フロアヒンジ

DW	DH	ガラス厚	コーナー金具	
			W	見込
1067	2700	12	165	29
1219	2700		250	29

● DH2600迄は、従来部品にて対応

- 上記サイズを超える場合は、お問い合わせください。
- 設計風圧力の前提条件: 基準風速 約34m/s

■ 錠前オプション

種類	メーカー	品番
シリンダー錠	美和	TRT
		TRF
	ユーシン・ショウワ	8027
		325G
フラット錠	美和	TRU※
	ゴール	BGU

(この品番に関してはデッドボルト芯基本70mm ※は100mm)