



建物内・地下街などへの水の浸入を防ぎます

- 大開口幅 7.5m を簡単止水
- 浸水高さ 3m まで対応
- 管理用シャッターとして使用可能
- 押ボタンスイッチで簡単操作

独自のアクチュエータで止水ゴムを密着

主要構成部材

ケース	スチール
パネル	アルミ押出型材
レール	ステンレス
スライド補強柱	スチール
沓摺	ステンレス

開閉機性能

電圧	三相 200V
開閉速度	1.8~3.4m/min
障害物感知装置	光電管センサ

止水性能

止水高さ	3000mm 以下
漏水量	20ℓ/(h・m ²) 以下

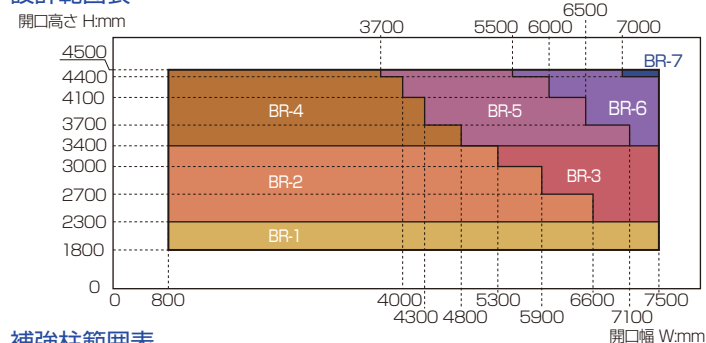
設置環境条件

- ・ 周囲温度 -10℃～+40℃
- ・ 周囲湿度 RH85% 以下
- ・ 化学工場など有毒ガスによる空気汚染地域や粉塵発生環境、沿岸地域などの腐食が進みやすい環境を除く

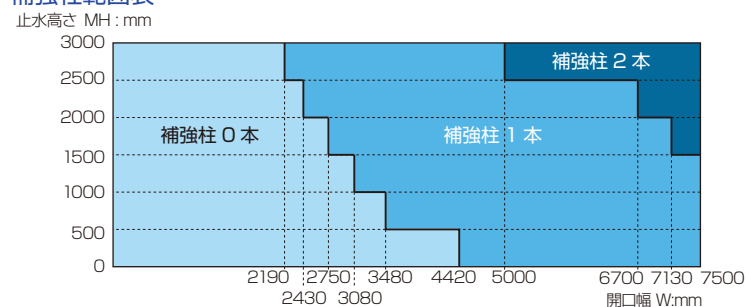
設計耐用回数・年数

シャッター開閉操作 10000 回開閉・15 年
(定期交換部品は除く)

設計範囲表

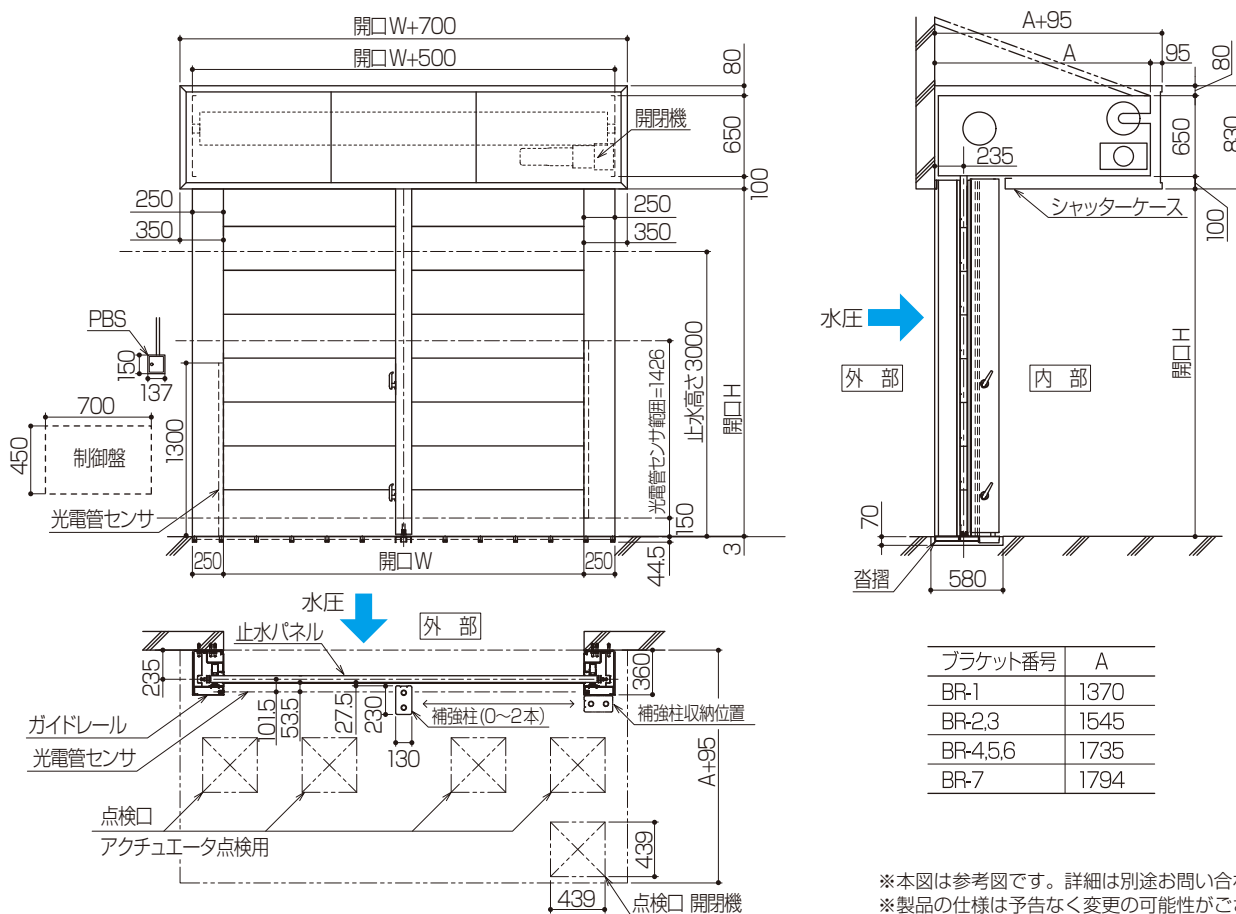


補強柱範囲表



※開口高さが3000mm以下の場合、開口高さが最大止水高さとなります。(シャッターケースの水没不可)
※補強柱はスライド式で手動で設置します。

納まり図 ※本図は角ケース・補強柱1本の場合を示す



ブラケット番号	A
BR-1	1370
BR-2,3	1545
BR-4,5,6	1735
BR-7	1794

※本図は参考図です。詳細は別途お問い合わせください。
※製品の仕様は予告なく変更の可能性がございます。

販売元

BX
文化シャッター

文化シャッター株式会社

本社/〒113-8535 東京都文京区西片1丁目17-3
お客様相談室 03(5844)7111
ホームページ <http://www.bunka-s.co.jp/>

●ご用命は

製造元



三久建材工業股份有限公司
本社工場/台中市霧峰區峰北路666號