

グランシャイン Cタイプ電動仕様(フラットレールタイプ)

電動・リモコンだから、大型でもらくらく操作ができます。

光電センサーで安全性を確保。

道路側、敷地側の光電センサーを標準装備。伸縮本体の開閉動作中に光電センサーが障害物を検知するとすみやかに動作を停止します。

強風対策にも配慮。

強風などにより開閉してしまわないように、手動ロック装置を装着し、全閉時の保持力を確保します。

安定走行でスムーズ開閉。

伸縮本体の先頭キャスターと電動装置を接続することで4輪となり、ブレを防止し安定走行を可能にしています。

起動装置



リモコン送信器

手のひらサイズのリモコン装置が、1コ標準装備されています。操作はダブルクリックで開閉します。リチウム電池を使用し、耐用年数約5年(10回/1日)と省エネタイプです。

①

オプション 価格表

呼称	価格
リモコン送信器 MDC-3 型(追加用)	¥ 9,200
アース棒	¥ 1,100
外部押しボタンスイッチセット	¥ 4,000

●電動タイプには、1コのリモコン送信器を標準装備しています。オプションのリモコン送信器 MDC-3型は、送信器だけを増やしたい時に使用してください。リモコン送信器の最大使用個数は、16コまでです。



アース棒



外部押しボタン スイッチセット

※専用キーでロックするカバー付きです。



電動装置

電装部仕様

項目	仕様
入力電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力(動作時)	60W
モーター定格出力	60W
周囲温度	-10℃~50℃(凍結は除く)
開閉速度	約35cm/秒
操作方法	押しボタンスイッチ・リモコン
リモコン到達距離(見通し距離)	約10m

※リモコンの無線通信の電波は、微弱電波の周波数を使用しています。周囲の電波環境により、到達距離が著しく短くなる場合があります。

注意

- 本製品には耐久性に限りがあります。著しく高頻度で使用した場合使用期間が短くなるため、定期的な点検、メンテナンスをおすすめします。
- 電動タイプは、凍結により動作不良が発生することがあります。

スローセンサー・戸当り用エンドスイッチ



スローセンサー
障害物を約30cm手前で感知し減速して停止します。

戸当り用エンドスイッチ
全閉位置を検出し、停止させるスイッチです。

電装部アンテナ



手動ロック装置



強風時などに、本体を安全に固定する手動式のロックです。
※モーターなどの駆動部を保護するために、手動ロックを掛けると電動動作しないようになっています。開閉操作をする場合は必ず手動ロックをはずしてから行ってください。



戸当り柱



電動本体

光電センサー



開口部分への障害物の進入を確実に感知し、すみやかに止まります。

ロックユニット



(戸当り側) (吊元側)
※全閉・全開時に、しっかりとロックされます。

4輪で安定走行。



前後方向の倒れを防止し電動装置の安定した走行を実現します。

グランシャイン

グランシャイン
(電動タイプ)

グランシャイン
(角地タイプ)

ジャンボロー型
アルミ

ジャンボロ3型
アルミ

ジャンボステン

大型伸縮門扉

ジャンボロー型
ステン・スチール