電気錠ドロップボルト

停電時施錠型

取り付け簡単、リバーシブルボルト









停電時のメカニカルオーバーライド (シリンダーは別売です)

EB260-N

EB270

停電時施錠型シリーズの電動錠ドロップボルトは、シングルアクションドアに使用するために設計されています。ユーロプロファイルシリンダーを採用したフェイルセキュアシリーズは、停電時に手動で操作することも可能です。EB261/265/270シリーズは、ベベル型のリバーシブルラッチボルトを採用し、数秒で勝手を変更することができます。また、EB270は、ドアを閉めたときにラッチボルトがナイフやカードで押し戻されるのを防ぐデッドラッチ付きで設計されています。

標準機能

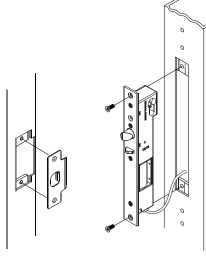
- フェイルセキュア (電源ONで解錠)
- シングルアクションドア用
- 取り付けが簡単、リバーシブルベベル式ラッチボルト (EB260-N、EB260M-Nを除く。)

オプション機能

- メカニカルキー/サムターンオーバーライド
- ボルトのロック・アンロックを知らせるボルトステータスセンサーを内蔵。

特許・承認・リスティング

- CE: EC262504-01
- (EB261) Patented in Taiwan (EB270)





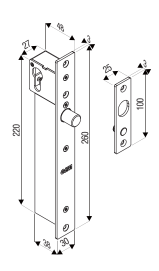
停電時施錠型・電気錠ドロップボルト

品番	電圧	消費電流	機能				バックセット	
			再施錠 タイマー	ボルト監視 センサー	リバーシブル ラッチボルト	デッドラッチ		仕上げ
EB260-N	12 to 28 VDC	1.2A/12VDC	_	_	_	_	35	SS
EB260M-N	12 to 28 VDC	1.2A/12VDC	•	•	_	_	35	SS
EB261 (€	12 to 24 VAC/VDC	1.2A/12VDC	_	_	•	_	35	SS
EB261M (€	12 to 24 VAC/VDC	1.2A/12VDC	_	•	•	_	35	SS
EB265	12 to 24 VAC/VDC	1.2A/12VDC	_	_	•	_	55	SS
EB265M	12 to 24 VAC/VDC	1.2A/12VDC	_	•	•	_	55	SS
EB270	12 to 24 VAC/VDC	1.2A/12VDC	_	_	•	•	35	SS
EB270M	12 to 24 VAC/VDC	1.2A/12VDC	_	•	•	•	35	SS

SS: ステンレス・ヘアーライン



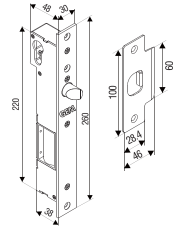
多様なドアの隙間に対応するた め、ストライクプレート内のセ ンサーマグネットを調整可能式 になっています。 最大感知範囲は5mmです。





リバーシブルラッチボルト 左勝手用、右勝手用のドアに対応

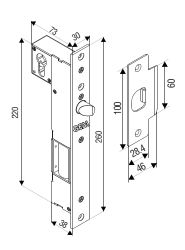
寸法はmm







リバーシブルラッチボルト 左勝手用、右勝手用のドアに 対応



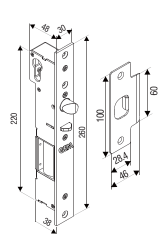




リバーシブルラッチボルト 左勝手用、右勝手用のドアに 対応



補助デッドラッチ より高度なセキュリティ制御



オプションのシリンダー&キーアクセサリー

ECY-72S ユーロプロファイルサムターンシリンダー (全長72mm、ドアリーフの奥行き52mmまで対応)



ECY-72D ユーロプロファイルダブル(両面)シリンダー (全長72mm、ドアリーフの奥行き52mmまで対応)



保証

本製品は、通常の使用において材料および製造上の欠陥が生じた場合、最初の顧客に対する販売日から1年間保証されます。弊社のポリシーは 継続的な開発と改善であるため、予告なく仕様を変更する権利を有します。

