GK1300 Series "ANSI / JIS" Electric Strike

RøHS

ANSI/ JIS規格サイズ 電気ストライク

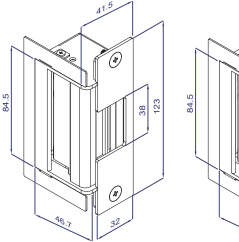


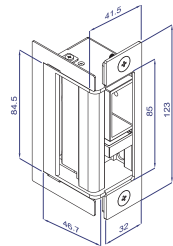


寸法 (4タイプのフェイスプレート)

単位: mm

23





● 概要

GK1300シリーズの電気ストライクは、ANSI/JIS 規格の高頻度型の箱錠に対応するよう設計されて います。ラッチの出は24mmで内開きドア用です。 鋼製建具用で堅牢です。

● 特徴

- 停電時の施・開錠は現場にて設定可能です。
- ANSI/JIS規格の箱錠にオートまたはマニュアルで使用可能
- 堅牢なソレノイド
- 高頻度型箱錠 (デッドボルト有・無)、箱錠および円筒錠
- 4パターンのフェイスプレートが付属

(\$°) (4°) 33 84.5 123 84. (XF) (28)

GK1300 GK1300M

● 仕様

作動電圧: 12VDC または 24VDC

■ 消費電流: 250mA/12VDC,

(温度: 20°C)150mA/24 VDC

_ 作動温度: -10~45℃

湿度: 0~95%

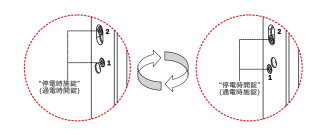
■ 100万回の動作試験済み

■ ソレノイドの出力信号レート:1A/125VAC (GK1300M)

■ 素材: 金属・ステンレス製のフェイスプレート

● 施・開錠の設定

GK1300シリーズの電気ストライクは現場にて 停電時の施・開錠が設定出来ます。



保証

製品は通常の使用である場合、材料と組み立て作業による欠陥に対して 工場出荷後1年間の保証をします。 当社ポリシーは継続しての開発と品質向上です。 この為通告なしに仕様を変更することが有ります。



ゴールドマン株式会社

〒 : 222-0033

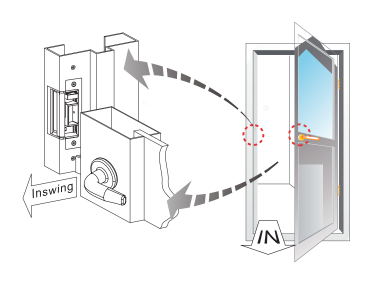
横浜市港北区新横浜3-7-19 3F C : 045-620-8010 FAX: 045-620-8011

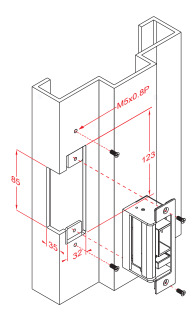
: info@goldman-inc.jp WEB: www.goldmanexa.com



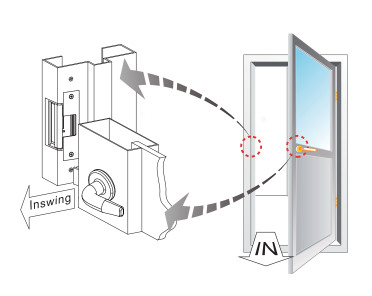
● ANSI/JIS規格 箱錠の取付

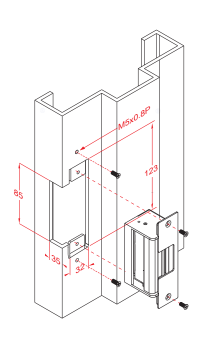






● 円筒錠の取付







〒 : 222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

1 : 045-620-8010 FAX: 045-620-8011 図: info@goldman-inc.jp WEB: www.goldmanexa.com