

仕様変更のお知らせ

2017 年 4 月 28 日発行

美和ロック株式会社

電磁ロック EML シリーズ、ストライクプレートのガイドピンを仕様変更します。

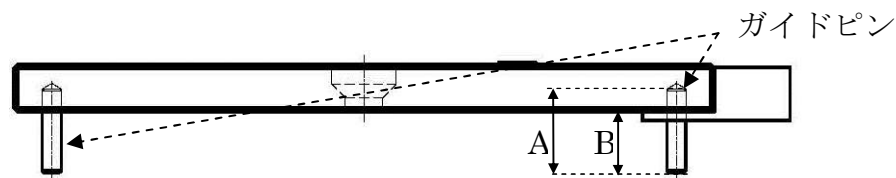
1. 変更内容

1.1. 製品仕様

EML 600 / 1200 のストライクプレートのガイドピンを下記の通り変更します。

		変更前	変更後
ガイドピン全長 (A)		$\phi 5 \times 16 \text{ mm}$	$\phi 5 \times 26 \text{ mm}$
ガイドピン 出寸法 (B)	EML600	10 mm	16 mm
	EML1200	10 mm	13.5 mm
出荷状態		ガイドピンはストライクプレートに打ち込まれていない状態 (現場にて施工時に打ち込み)	ガイドピンはストライクプレートに打ち込まれた状態

<ストライクプレート断面図>



※図は EML600 用

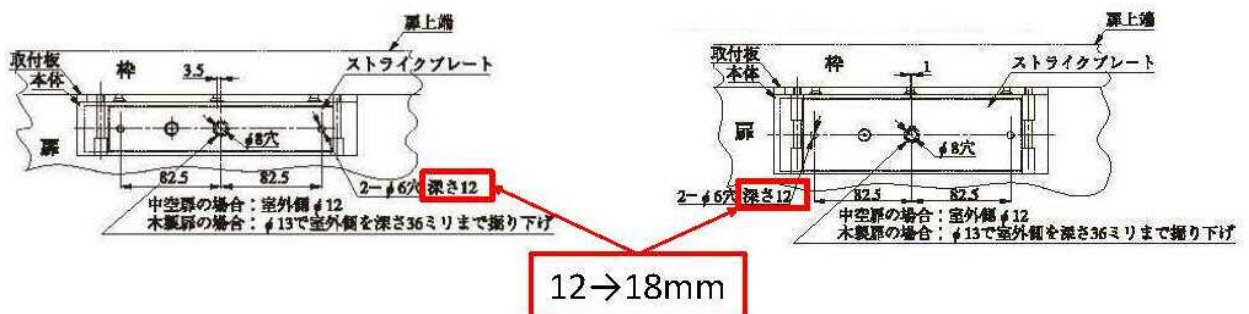
1.2. 切欠外観図

製品仕様変更に伴い、「外開き扉」の場合の切欠が下記の通り変わります。

※ 詳細は別添の切欠外観図を参照ください。

【EML600】

【EML1200】



2. 変更理由

- ✓ 従来長さのガイドピンでは、扉開閉の衝撃などによりストライクプレートが傾いてガイドピンがブラケット又は扉の「切欠穴（1.2 項の 2-φ6 穴）」から抜けてしまうことがありました。切欠穴から抜けにくくする対策として、ガイドピンの全長を長くします。
- ✓ 従来ガイドピンは取付現場にて施工者がストライクプレートへ圧入していましたが、圧入が弱いことに起因するガイドピン脱落がありました。ガイドピン脱落対策として、工場にてガイドピンをストライクプレートへ圧入する仕様へ変更します。

3. 対象製品

EML 600、EML 1200
EML 600・SP、EML 1200・SP

4. 仕様変更品の出荷開始時期

8 月出荷分より切替。

以上