

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。

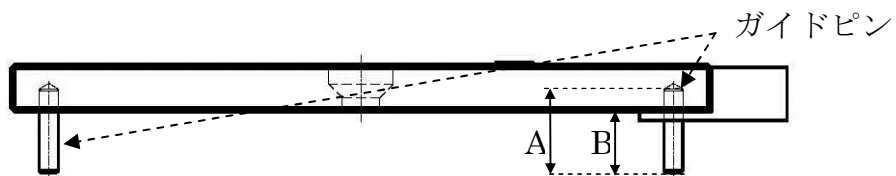
1. 変更内容

1.1. 製品仕様

EML600/1200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)		$\phi 5 \times 16$ mm	$\phi 5 \times 26$ mm
ガイドピン	EML600	10 mm	16 mm
出寸法 (B)	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>



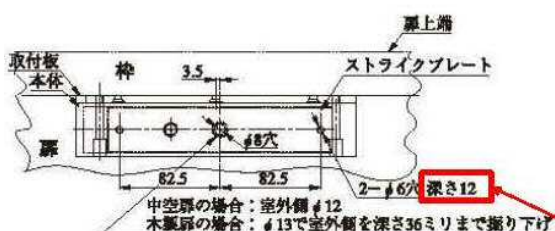
※図はEML600用

1.2. 切欠外観図

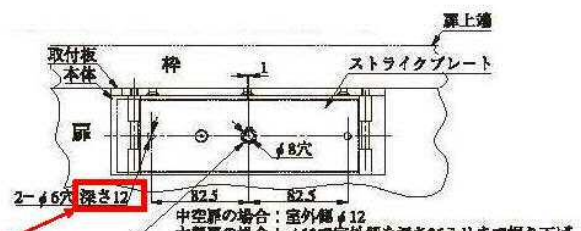
製品仕様変更に伴い、「外開き扉」の場合の切欠が下記の通り変わります。

※ 詳細は別添の切欠外観図を参照ください。

【EML600】



【EML1200】



12→18mm

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。
- ✓ 従来の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

EML600、EML1200
EML600・SP、EML1200・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