

最新版 : <http://www.kojima-core.co.jp/report.html>  
 バックナンバー : <http://www.kojima-core.co.jp/backnumber.html>  
 e-mail : [kojima@kojima-core.co.jp](mailto:kojima@kojima-core.co.jp)

## S型モエナイン排水システム CORE総合カタログ・パンフレット修正

S型モエナイン(延焼防止材)の設計変更に伴い、下記カタログの一部を修正しましたのでお知らせします。

### 修正箇所

1. S型モエナイン排水システム 240831版 7ページ
  - ・手順③「延焼防止材の接着」の全部
  - ・手順⑤「継手本体の位置決め」の一部
2. 単管式排水システム 総合カタログ 2012-11版 1ページ
  - ・モエナインシリーズ製品図の一部

### ●S型モエナイン排水システム 240831版 7ページ

**S型モエナイン排水システム施工手順**

③延焼防止材の接着  
 延焼防止材のジョイントテープ(幅40mm)を、モエナインCPの上部(下)の両面に、ジョイントテープ(幅40mm)を1周以上巻く。

⑤継手本体の位置決め  
 モエナインCPの上部(下)の両面に、ジョイントテープ(幅40mm)を1周以上巻く。

●修正箇所  
 ●延焼防止材は、上下に1周以上巻くこと。●モエナインCPの上部(下)の両面に、ジョイントテープ(幅40mm)を1周以上巻くこと。●ジョイントテープは、上下に1周以上巻くこと。

### ●単管式排水システム 総合カタログ 2012-11版 1ページ

オフィス用	中・高層住宅用 (防音・防臭仕様)	中・高層住宅用 (更新仕様)	INDEX
HPシリーズ	モエナインシリーズ	113シリーズ	CPシリーズ CPシリーズ特長 2 100A/P/E-シリンジ 3 100A/P/E-付法 4 80A/P/E-シリンジ 5 80A/P/E-付法 5
HP 100 125	M-CP/MH-CP 80 100	SV-M 113KST-S 100 113S 100	HQシリーズ HQシリーズ特長 6 100A/P/E-シリンジ 7 100A/P/E-付法 8 125A/P/E-シリンジ 9 125A/P/E-付法 11
<p>●注意生産品</p> <p>詳細は当社営業部までお問い合わせください。</p> <p>●近日常売</p> <p>モエナイン CP マーメイド</p>			NHQシリーズ NHQシリーズ特長 12 P/E-シリンジ 13 P/E-付法 13
<p>●モエナインシリーズ</p> <p>モエナインシリーズ</p>			KSTシリーズ KSTシリーズ特長 14 P/E-シリンジ 15 P/E-付法 15
<p>●ジョイントテープ</p> <p>ジョイントテープ</p>			モエナインMシリーズ Mシリーズ特長 16 P/E-シリンジ 17 P/E-付法 17
<p>●ジョイントテープ</p> <p>ジョイントテープ</p>			LJシリーズ LJシリーズ特長 18 LJ/P/E-シリンジ 19 LJ/P/E-付法 20 LJ/P/E-シリンジ 21 LJ/P/E-付法 21
<p>●ジョイントテープ</p> <p>ジョイントテープ</p>			CP, HQ, KST, LJ 製品構成 CP, HQ, KST, LJ 製品構成 22 ヒートメタルサイレンス 23 実用型防臭防音器具 24 延長ジョイント、エムホ 24 ホムヘッド 24 支持器具、工字ホ 25 防臭手 25
<p>●ジョイントテープ</p> <p>ジョイントテープ</p>			標準商品 標準商品 26 K/R-US-5-M 27 COE, COE-M 28 SV-M, 113KST-S, P/E-350 29
<p>●ジョイントテープ</p> <p>ジョイントテープ</p>			●新商品 ●新商品 30

注) アルファベットの付いた付法は、E-付法はジョイントテープ付法です。 ●65号以上は付法付法です。お問い合わせください。

### 関連リンク

- 2012. 11. 15 単管式排水システム総合カタログ CORE カタログ アップロード
- 2012. 10. 15 S型モエナイン排水システム 認定書・評定所・仕様図
- 2012. 9. 15 S型モエナイン パンフレット 発行!