

2025 年 12 月

お客さま各位

株式会社ミスミ

## 「低圧用ねじ込み継手 異径 ニップル」仕様変更のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

下記の通り「低圧用ねじ込み継手 異径 ニップル」の商品仕様を変更いたしました。

お客さまには設計変更などのご面倒をお掛けいたしますが、何卒ご理解とご協力を賜りますよう  
謹んでお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### 1. 対象商品

##### ① 低圧用ねじ込み継手 異径 ニップル

【カタログ】ミスミ FA 用メカニカル標準部品カタログ 2018 年度版\_2 巻\_P.1332

##### ② 【クリーン洗浄品】低圧用ねじ込み継手 異径 ニップル

商品名	TYPE	URL
低圧用ねじ込み継手 異径 ニップル	STUNPS/ STUNPSS	<a href="https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110300317310/">https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110300317310/</a>
【クリーン洗浄品】 低圧用ねじ込み継手 異径 ニップル	SL-STUNPS/SH-STUNPS/ SHD-STUNPS/SL-STUNPSS/ SH-STUNPSS/SHD-STUNPSS	<a href="https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110310835829/">https://jp.misumi-ec.com/vona2/detail/110310835829/</a>

※対象型番は、「4. 仕様変更対象型番」をご確認ください。

#### 2. 仕様変更箇所

変更内容	TYPE	変更前	変更後
本体材質	STUNPS/SL-STUNPS/SH-STUNPS/SHD-STUNPS	SCS13A	SUS304 相当
	STUNPSS/SL-STUNPSS/SH-STUNPSS/SHD-STUNPSS	SCS14A	SUS316 相当
刻印方法	全タイプ	鋳出し	印字

※材質は相当材となりますが、機能上の変更はございません。

＜変更詳細＞ （写真：刻印例）

【変更前】： 鋳出し



【変更後】： 印字



3. 仕様変更時期

2026 年 2 月より順次切り替えとなります。  
※一時的に仕様変更前後の商品が混在する可能性があります。

4. 仕様変更対象型番

No.	TYPE	型番
1	STUNPS	STUNPS12
2		STUNPS23
3	STUNPSS	STUNPSS23
4		STUNPSS34
5	SL-STUNPS	SL-STUNPS12
6		SL-STUNPS23
7	SH-STUNPS	SH-STUNPS12
8		SH-STUNPS23

No.	TYPE	型番
9	SHD-STUNPS	SHD-STUNPS12
10		SHD-STUNPS23
11	SL-STUNPSS	SL-STUNPSS23
12		SL-STUNPSS34
13	SH-STUNPSS	SH-STUNPSS23
14		SH-STUNPSS34
15	SHD-STUNPSS	SHD-STUNPSS23
16		SHD-STUNPSS34

以上