

お客様各位

2021年6月吉日
ユアサ工機株式会社

中継車用伸縮ポール，汎用伸縮ポール本体の仕様変更のお知らせ

拝啓、貴社益々ご隆盛の段お喜び申し上げます。また、日頃格別のお引立てを頂き誠にありがとうございます。

さて、ご使用頂いております中継車用伸縮ポール並びに汎用伸縮ポール本体につきまして、安全面を重視した仕様リニューアルした伸縮ポールで製造する事としましたので、お客様にお知らせする事に相成りました。

リニューアルに伴い、伸縮ポールの型式も変更となります。

なおリニューアル品の受注開始は2021年7月からとなります。

現行の伸縮ポールにつきましては、2022年6月納入分迄は並行して製作致します。

その後、2022年7月納入分から完全にリニューアル品へ移行します。

2021年7月以降に現行伸縮ポール搭載車両が事故等で伸縮ポールの交換が必要となった場合は、現行品の在庫有無に関わらずリニューアル品交換の対応となります。

何卒ご理解賜ります様宜しくお願い申し上げます。

敬具

<対象品>

中継車用伸縮ポール，汎用伸縮ポール

* 詳細は別紙、「伸縮ポール仕様変更について」をご参照下さい。

<主な理由>

安全性および耐久性を重視し、撓み及び傾斜に強い伸縮ポールを製造するため

《別紙》

伸縮ポール仕様変更について

ユアサ工機株式会社
営業部

＜目的＞

伸縮ポールをより安定的かつ耐久性を向上させるため、仕様を変更する。

＜適用範囲＞

2021年7月受注分より

ただし、従来型の伸縮ポールからの移行期間を設け、供給を2022年6月まで行います。

＜仕様変更によるメリット・デメリット＞

メリット：伸縮ポール各段の重なり代を増やし、ポール伸長時しなりや傾斜に強い構造となる。

デメリット：伸縮ポール各段の重なり代が多くなることで、従来品に比べ最伸長が短くなる。

＜型式変更＞

仕様変更に伴い、型式も変更する。従来型式「YT」→変更後型式「YHW」

＜仕様比較表＞

①中継車用伸縮ポール(パンチルト含む高さ表記)

＜変更前＞

型式	最縮長(mm)	最伸長(mm)
YTF1508E	1,846	7,782
YTF1609E	1,885	9,113
YTF1710E	1,927	10,467
YTF1712E	2,147	12,227
YTF1710D	1,912	10,210
YTF1712D	2,162	12,210
YTF1713D	2,287	13,210
YTF1810D	1,830	10,202
YTF1815C	2,324	14,521

＜変更後＞

型式	最縮長(mm)	最伸長(mm)
YHW1507E	1,846	7,462
YHW1609E	1,885	8,673
YHW1710E	1,927	9,885
YHW1712E	2,147	11,645
YHW1710D	1,912	9,734
YHW1712D	2,162	11,734
YHW1713D	2,287	12,734
廃止	***	***
YHW1814C	2,324	14,171

汎用伸縮ポール

＜変更前＞

型式	最縮長(mm)	最伸長(mm)
YT2103K	1,544	2,766
YT2204K	1,561	3,989
YT2304J	1,352	4,237
YT2305J	1,558	5,061
YT2305E	1,618	5,074
YT2508E	1,701	7,637
YT2609E	1,740	8,968
YT2610F	1,882	10,066
YT2710E	1,782	10,322
YT2712E	2,002	12,082
YT2710D	1,767	10,065
YT2712D	2,017	12,065

＜変更後＞

型式	最縮長(mm)	最伸長(mm)
廃止	***	***
YHW2204K	1,561	3,793
廃止	***	***
YHW2305J	1,558	4,773
YHW2305E	1,618	4,946
YHW2507E	1,701	7,317
YHW2609E	1,740	8,528
YHW2610F	1,882	9,526
YHW2710E	1,782	9,740
YHW2712E	2,002	11,500
YHW2710D	1,767	9,589
YHW2712D	2,017	11,589

＜備考＞

現行品のYTシリーズとの互換性はありますので、交換修理となった場合はYHWシリーズの伸縮ポールに交換させていただきます。最伸長が若干短くなる事は予めご了承下さい。

適用：2021年7月から