

お客様各位

平成 28 年 4 月 26 日
株式会社 三共製作所

『ライナーユニットカタログ』改訂のお知らせ

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は弊社製品をご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび弊社では能力向上のため、ライナーユニット CS40 のハウジング形状を変更させていただきます。つきましては、弊社ライナーユニットカタログの冊子[LU-2015/10(DT)] 及びホームページダウンロード用 PDF[LU-2016/01(DT)] を下記の通り改訂させていただきます。お手数お掛けいたしますが、何卒ご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

尚、弊社ホームページダウンロード用 PDF [LU-2016/04(DT)] は改訂済みです。

本訂正に関してご不明な点がございましたら、弊社担当営業までお問い合わせください。

敬具

記

1. 変更内容

①仕様表 CS40 ライナー質量 変更

②仕様表 ライナー材質 追加、CS40 ライナー材質・表面処理 変更

【改訂前】

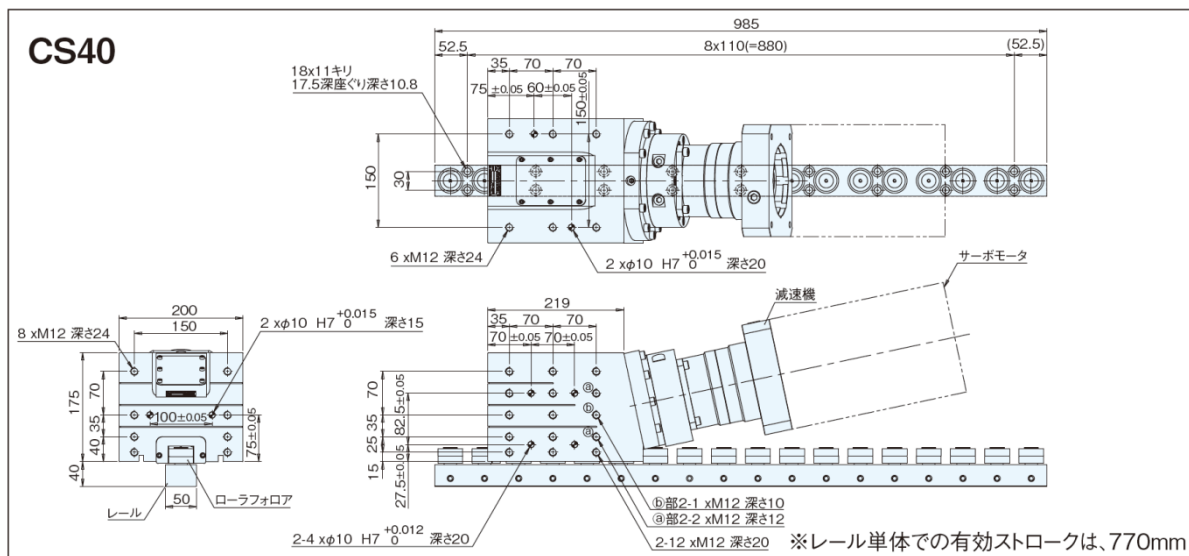
項目	単位	CS16	CS22	CS30	CS40	
リード	mm/回転	50	70	90	110	
伝達精度 ^(※1)	μm	30/300mm				
繰返し精度 ^(※1)	μm	±20(±10:減速機なし)				
積載荷重	kg	50	75	100	500	
回転慣性モーメント	X10 ⁻⁴ kg・m ²	3	8	51	137	
ライナー質量	kg	3	7	15	51	
標準レール	質量(鉄)	kg	1.5	2.5	5	16
	質量(アルミ)	kg	0.9	1.2	3	-
	長さ	mm	495	485	535	985
減速機(日本電産シンボ製) 型式/重量	kg	VRB-060/1.4	VRB-060/1.4	VRB-090/3.7	VRB-115/8	
ライナー表面処理		アルマイト 白	アルマイト 青	アルマイト 赤	カニゼンメッキ	
レール材質・表面処理		鉄/黒染め アルミ/アルマイト 黒				
潤滑油 ^(※2)		モービルギヤ 600XP320				

【改訂後】

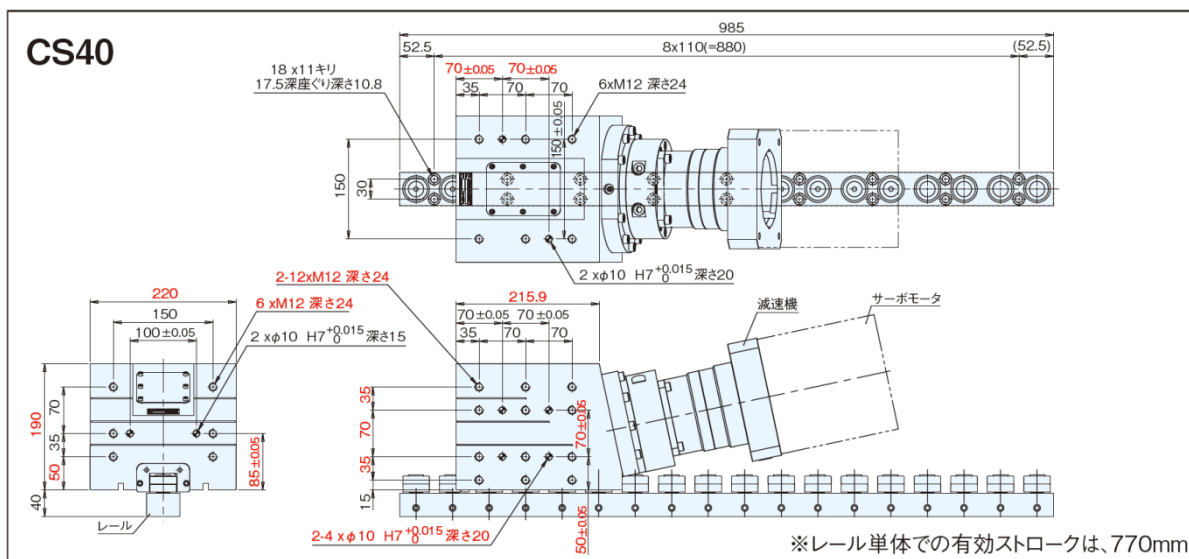
項目	単位	CS16	CS22	CS30	CS40	
リード	mm/回転	50	70	90	110	
伝達精度 ^(※1)	μm	30/300mm				
繰返し精度 ^(※1)	μm	±20(±10:減速機なし)				
積載荷重	kg	50	75	100	500	
回転慣性モーメント	X10 ⁻⁴ kg・m ²	3	8	51	137	
ライナー質量	kg	3	7	15	30	
標準レール	質量(鉄)	kg	1.5	2.5	5	16
	質量(アルミ)	kg	0.9	1.2	3	-
	長さ	mm	495	485	535	985
減速機(日本電産シンボ製) 型式/重量	kg	VRB-060/1.4	VRB-060/1.4	VRB-090/3.7	VRB-115/8	
ライナー材質・表面処理		アルミ/アルマイト 白	アルミ/アルマイト 青	アルミ/アルマイト 赤	アルミ/アルマイト 白	
レール材質・表面処理		鉄/黒染め アルミ/アルマイト 黒				
潤滑油 ^(※2)		モービルギヤ 600 XP 320				

③寸法図 CS40 変更

【改訂前】



【改訂後】



2. お問い合わせ相談窓口

東京営業所
PHONE. 03(3800)3330
MAIL. tky-sales@sankyo-seisakusho.co.jp

名古屋営業所
PHONE. 052(265)0577
MAIL. ngy-sales@sankyo-seisakusho.co.jp

大阪営業所
PHONE. 06(6253)1911
MAIL. osk-sales@sankyo-seisakusho.co.jp

静岡出張所
PHONE. 0537(36)5715
MAIL. szk-sales@sankyo-seisakusho.co.jp

宮城出張所
PHONE. 0228(23)5122
MAIL. myg-sales@sankyo-seisakusho.co.jp

以上