

■ キャスター寸法表

品番・品種	車輪径 Dmm	取付高 Hmm	パイプ形状	取付パイプ外径 Tmm	軸長 (L)mm	偏心 Emm	旋回半径 mm	小箱 入数 個	ケース 入数 個
420 EN	85	107	丸パイプ	1 φ32	(52)	28.0	72	4	40
	100	126	丸パイプ	2 φ38	(52)	32.0	83	2	40
	125	152	丸パイプ	3 φ25	(52)	39.0	103	2	26
	150	180	角パイプ	4 □25	(52)	42.0	118	2	16
	150	180	角パイプ	5 □32	(52)	42.0	118	2	16
415 EN	85	107	丸パイプ	1 φ32	(52)	28.0	74	4	40
	100	126	丸パイプ	2 φ38	(52)	32.0	83	2	32
	125	152	丸パイプ	3 φ25	(52)	39.0	103	2	24
	150	180	角パイプ	4 □25	(52)	42.0	118	2	16
	150	180	角パイプ	5 □32	(52)	42.0	118	2	16

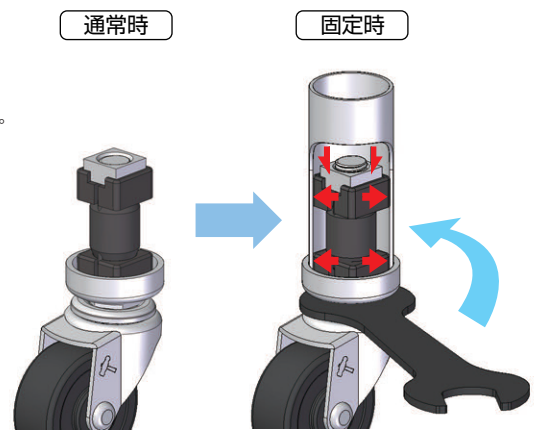
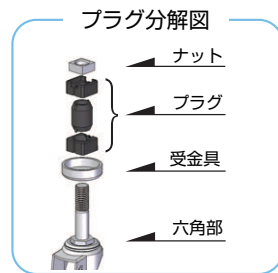
- 取付パイプ外径、丸パイプ用は25mm・32mm・38mm、角パイプ用は25mm・32mmです。
- パイプ取付時は、適正トルク5~10N・m(51~102kg・f・cm)が維持できるような作業方法を設定して下さい。
- LB車のストッパー付は製作できません。
- 注) プラグはナイロン製ですので吸水するような環境でのご使用にはご注意ください。

取付方法・解説

パイプを受金具の底まで差し込んだ状態で、ステーム六角部をスパナで締め付けて下さい。
締め付けによりナットが樹脂プラグを押し上げ、パイプ内面に密着しキャスターを固定する事ができます。
(右図参照)

■ 専用スパナ21×23 (P.16参照)

※別途ご用意下さい。



商品記号					許容荷重 1個(daN)	車輪構成	車輪記号	車巾 (mm)		車輪参照 ページ
品番	プラグNo.	品種	車種	車輪径(mm)						
420	□	EN	- UR	85	60	ナイロンホイール 熱可塑性ウレタン巻車輪 樹脂ブッシュ入	439E - UR	85	27	289
415	□	EN		100				100	27	
				125				125	27	
420	□	EN	- UB	85	60	ナイロンホイール 熱可塑性ウレタン巻車輪 ローラーベアリング入	439E - UB	85	27	289
415	□	EN		100				100	27	
				125				125	27	
420	□	EN	- LB	100	50	PPホイールエラストマー巻車輪 ラジアルボールベアリング入	429E - LB	100	27	293
420	□	EN	- MC	100	60	MCナイロン一体車輪	499E - MC	100	25	295
415	□	EN		125				125	25	
				150				150	25	