

ノーパンクタイヤキャスター

中荷重 ノーパンクタイヤキャスター 自在 / 固定



UT2. 50-4PJ



UT2. 50-4PK

●パンクの心配なく、空気調整などのメンテナンスが不要のタイヤキャスターです。空気入りタイヤより許容荷重が大きく、パンクの心配がなく、空気調整などのメンテナンスが不要です。クッション性はゴム自体の弾性に依ります。

●特徴

ノーパンクタイヤキャスターは、汎用ソリッド車輪付キャスターに比べ弾性があり、少々荒れた路面に対応できます。

空気入りタイヤキャスターに比べ弾性は劣りますが、許容荷重は大きいです。

●自在式

寸法図(単位: mm)

発注コード	品番	許容荷重 (dan)	車輪付高さ (H')	取付座 (F1/F2)	取付穴ピッチ (P1/P2)	取付穴径 (d)	軸径 (D)	偏心 (E)	納期(発注より)
309-0013	UT2. 50-4PJ	100	290	160/160	125/125	14	20	71	実働6日
309-0014	UT3. 00-4PJ	130	304	160/160	125/125	14	20	71	実働6日
309-0015	UT3. 50-5PJ	200	367	175/175	140/140	14	25	71	実働6日
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

●固定式

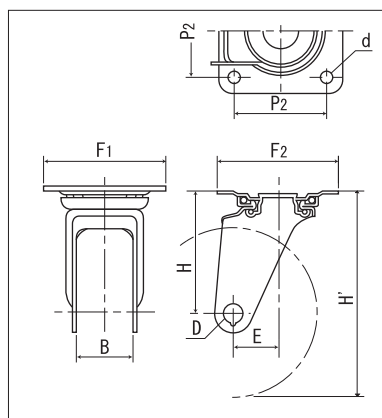
発注コード	品番	許容荷重 (dan)	車輪付高さ (H')	取付座 (F1/F2)	取付穴ピッチ (P1/P2)	取付穴径 (d)	軸径 (D)	偏心 (E)	納期(発注より)
309-0016	UT2. 50-4PK	100	290	200/140	140/80	14	20	-	実働6日
309-0017	UT3. 00-4PK	130	304	200/140	140/80	14	20	-	実働6日
309-0018	UT3. 50-5PK	200	367	220/150	160/90	14	25	-	実働6日
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

●台車以外の使用用途

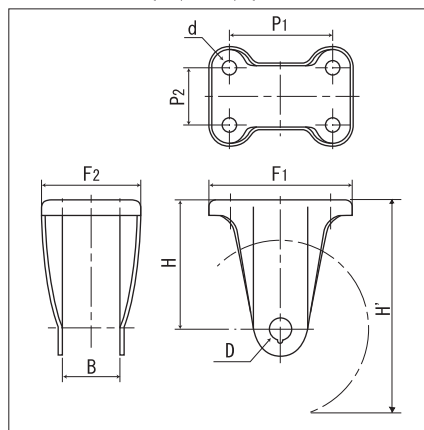
屋外で使用する子供神輿などの足回りに(乗用不可)

●キャスター寸法名称

●自在金具●



●固定金具●



●補足資料

タイヤ外径:

- ①UT2. 50-4 外径208mm
- ②UT3. 00-4 外径248mm
- ③UT3. 50-5 外径286mm

H'	車輪付高さ
F1/F2	取付座
P1/P2	取付穴ピッチ
d	取付穴径
D	軸径
E	偏心

●タイヤ外径について

タイヤ外径は無負荷の状態で測定したものです。使用条件・荷重によって一定ではありませんのでご注意ください。

台車

昇降台車

キャスター

産業用タイヤ

特殊商品
(構内トレーラー)