



TE 自在 40-50mm

品番		車輪種類	許容荷重		始動力	旋回始動力	車輪径	車輪幅	取付高	取付ピッチ	プレートサイズ	取付穴径	偏心	旋回半径
型式-車輪径	車輪		N	kgf										
TE-40	RM	ゴム	300	31	7.65	15.30	40	18	56	44×27	55×38	5.2	20	(R43)
	NM	ナイロン・白	300	31	4.05	5.40								
	TP	エラストマー	300	31	4.05	7.20								
TE-50	RM	ゴム	350	36	8.93	17.85	50	20	65	44×27	55×38	5.2	22	(R50)
	NM	ナイロン・白	400	41	5.40	7.20								
	TP	エラストマー	350	36	4.73	8.40								

TE 自在 S-1ストッパー 40-50mm / S-1ストッパーは車輪の回転を止めるストッパーです。

品番		車輪種類	許容荷重		始動力	旋回始動力	車輪径	車輪幅	取付高	取付ピッチ	プレートサイズ	取付穴径	偏心	旋回半径	
型式-車輪径	車輪		N	kgf											daN
TE-40	RM		300	31	7.65	15.30	40	18	56	44×27	55×38	5.2	20	(R57)	
	NM	S-1	ナイロン・白	300	31	4.05									5.40
	TP		エラストマー	300	31	4.05									7.20
TE-50	RM		350	36	8.93	17.85	50	20	65	44×27	55×38	5.2	22	(R59)	
	NM	S-1	ナイロン・白	400	41	5.40									7.20
	TP		エラストマー	350	36	4.73									8.40

KD 固定 40-50mm

品番		車輪種類	許容荷重		始動力	車輪径	車輪幅	取付高	取付ピッチ	プレートサイズ	取付穴径
型式-車輪径	車輪		N	kgf							
KD-40	RM	ゴム	300	31	7.65	40	18	56	45×25	55×40	5.2
	NM	ナイロン・白	300	31	4.05						
	TP	エラストマー	300	31	4.05						
KD-50	RM	ゴム	350	36	8.93	50	20	65	46×26	58×40	5.2
	NM	ナイロン・白	400	41	5.40						
	TP	エラストマー	350	36	4.73						

- ・始動力、旋回始動力についてはP7をご参照ください。
- ・金具は40mm～50mmはユニクロームメッキ、65mm、75mmはクロームメッキ仕上げです。
- ・TE型はKD型と取付高が同じですから併用できます。

