



TE 自在 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	偏心	旋回半径
		N	kgf	daN	daN	Dmm	Wmm	Hmm	A×Bmm	X×Ymm	Pmm	Emm	Rmm
TE-40	RM	300 31		7.65	15.30	40	18	56	44×27	55×38	5.2	20	(R43)
	NM	300 31		4.05	5.40								
	TP	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	(R50)
	NM	400 41		5.40	7.20								
	TP	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	SP	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	偏心	旋回半径
			N	kgf	daN	daN	Dmm	Wmm	Hmm	A×Bmm	X×Ymm	Pmm	Emm	Rmm
TE-40	RM	S-1	300 31		7.65	15.30	40	18	56	44×27	55×38	5.2	20	(R57)
	NM		300 31		4.05	5.40								
	TP		300 31		4.05	7.20								
TE-50	RM	S-1	350 36		8.93	17.85	50	20	65	44×27	55×38	5.2	22	(R59)
	NM		400 41		5.40	7.20								
	TP		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
		N	kgf	daN	Dmm	Wmm	Hmm	A×Bmm	X×Ymm	Pmm
KD-40	RM	300 31		7.65	40	18	56	45×25	55×40	5.2
	NM	300 31		4.05						
	TP	300 31		4.05						
KD-50	RM	350 36		8.93	50	20	65	46×26	58×40	5.2
	NM	400 41		5.40						
	TP	350 36		4.73						

・始動力、旋回始動力についてはP.7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。

