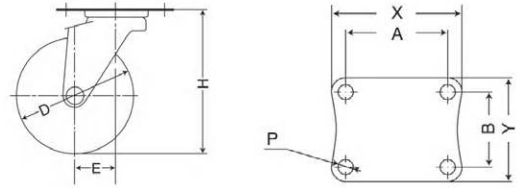


STM-AR 自在 空気入タイヤ 225-293mm



STM-250-4 AR

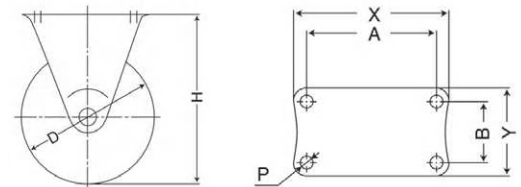


品番	車輪種類	使用 ベアリング	許容荷重		車輪径	車輪幅	取付高	取付ピッチ	プレートサイズ	取付穴径	偏心	旋回半径	自重
			N	kgf	Dmm	Wmm	Hmm	A×Bmm	X×Ymm	Pmm	Emm	Rmm	g
STM-250-4	AR	空気入りゴム(B入)	204B	900 92	225	63	292	125×125	160×160	14.0	63	(R180)	5330
STM-300-4		空気入りゴム(B入)	204B	1300 133	257	80	308					(R197)	5490
STM-350-5		空気入りゴム(B入)	205B	1600 163	293	96	370	140×140	175×175			71	(R223)

SKM-AR 固定 空気入タイヤ 225-293mm



SKM-250-4 AR



品番	車輪種類	使用 ベアリング	許容荷重		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	自重
			N	kgf	Dmm	Wmm	Hmm	A×Bmm	X×Ymm	Pmm	g
SKM-250-4	AR	空気入りゴム(B入)	204B	900 92	225	63	292	140×80	200×140	14.0	3970
SKM-300-4		空気入りゴム(B入)	204B	1300 133	257	80	308				4220
SKM-350-5		空気入りゴム(B入)	205B	1600 163	293	96	370	160×90	220×150		6900

- ・金具はユニクロームメッキ仕上げです。
- ・STM型はSKM型と取付高が同じですから併用できます。
- ・AR車輪は空気圧の調整をしてからご使用ください。
- ・(B入)はベアリング入り車輪です。



AR

産業用キャスター