

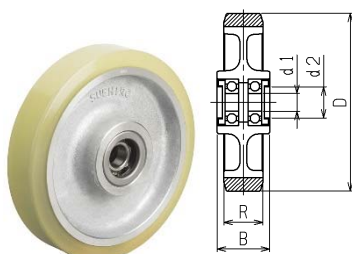
TSHK 型 (自由・固定切換車)

(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪仕様	車輪径 φD	最大荷重 (kg)	車輪取付高 H	タイヤ幅 R	偏心 E	取付部 T1×T2	取付ピッチ P1×P2	取付部厚さ t	取付穴径 d	自重 (kg)
ATSHK150	TSHK6ATR	ウレタン	150	680	202	44	50	150×110	120×60	8	13	4.3
CITSHK150	TSHK6CIR	ダクタイト		910		46						5.7
ATSHK200	TSHK8ATR	ウレタン	200	1000	252	44	55					5.2
CITSHK200	TSHK8CIR	ダクタイト		1020		46	7.6					
ATSHK250	TSHK10ATR	ウレタン	250	1020	302	44	71	6.6				

適合車輪

【A 型】

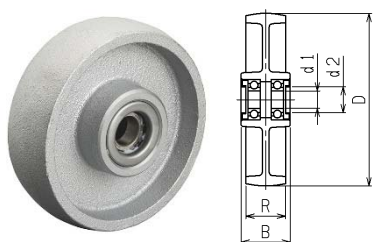


A 型 (アルミ製ホイルウレタン車輪)

(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪径 φD	最大荷重 (kg)	タイヤ幅 R	ボス幅 B	軸受内径 φd1	ベアリング 呼び番号	ベアリング 止めフタ内径 φd2	自重 (kg)
A150	6ATR	150	680	44	59	20	6204	30	1.3
A200	8ATR	200	1000				1.9		
A250	10ATR	250	1020				2.6		

【CI 型】



CI 型 (ダクタイト製鉄車輪)

(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪径 φD	最大荷重 (kg)	タイヤ幅 R	ボス幅 B	軸受内径 φd1	ベアリング 呼び番号	ベアリング 止めフタ内径 φd2	自重 (kg)
CI150	6CIR	150	910	46	57	20	6204	30	2.9
CI200	8CIR	200	1020						4.2