

本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

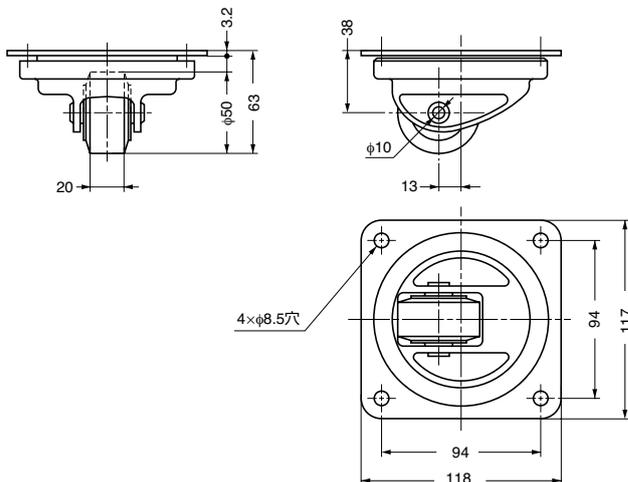
低重心キャスター T-50N プレートタイプ

CAD



■特長

旋回部の支持面積が大きく、車輪を鋼製のボックスで保持しているため、重荷重に耐えられます。



注文コード	品番	仕様	材料	仕上	耐荷重N	耐荷重kgf	質量	1カートン
200-133-127	T-50N	ウレタン製車輪	鋼	光沢クロメート処理	784N	80kgf	795g	20ヶ

低床式重量用キャスター HG型 プレートタイプ

環境対応 CAD

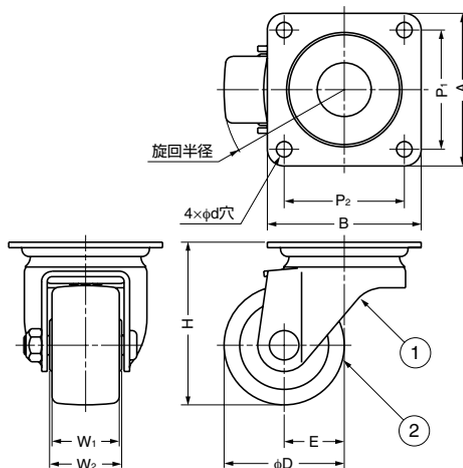


■特長

- キャスターの全高を低く抑えた、小型の重量用キャスターです。
- 車輪軸受部には高性能ベアリングを採用し、始動力を軽減しています。(HG-50GNBは除く)
- 主要金具には浸炭焼入を施し、耐久性・耐荷重性に優れています。

■用途

医療機器、自動機器、半導体機器、金融関連機器、その他省スペースが要求される重量機器、長期間固定される重量機器など



■強化ポリアミド車 (品番末尾GNB)



ポリアミド車に比べ、耐荷重性、耐衝撃性に優れています。

■フェノール車 (品番末尾PB)



表面高度が高く、耐油性、耐熱性、耐圧縮性に優れています。

No.	部品名	材料	仕上/色
①	本体	鋼	光沢クロメート処理
②	車輪	品番末尾 GNB: 強化ポリアミド	ブラック
		品番末尾 PB: フェノール樹脂(PF)	ブラック

注文コード	品番	車輪材料	D	H	E	W ₁	W ₂	A	B	P ₁	P ₂	d	旋回半径	耐荷重N	耐荷重kgf	質量	1箱
200-130-399	HG-50GNB	強化ポリアミド	50	68	25	28	30	64	64	50	50	6.5	51	1600N	163.2kgf	320g	36ヶ
200-130-400	HG-65PB	フェノール樹脂(PF)	65	92	22	38	42	90	90	71	71	10.5	57	2500N	255 kgf	880g	20ヶ
200-130-401	HG-75PB	フェノール樹脂(PF)	75	106	22	38	42	90	90	71	71	10.5	61	3000N	306 kgf	970g	20ヶ

【環境対応マークの見方】

このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.200-2カタログ

K
脚端

単輪キャスター／低重心プレートタイプ、低床式重量用プレートタイプ