

アジャスターフット付重量用低床型キャスター

K-100HB₂-AF

HEAVY-DUTY LOW-PROFILE CASTERS WITH ADJUSTER FEET



PACKING CASTER
パッキングキャスター

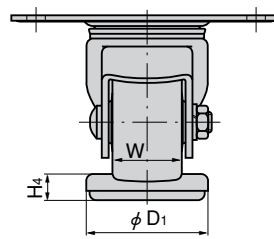
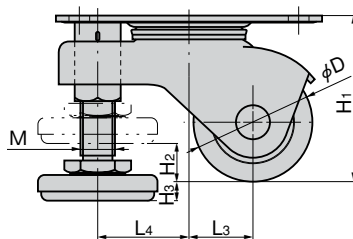
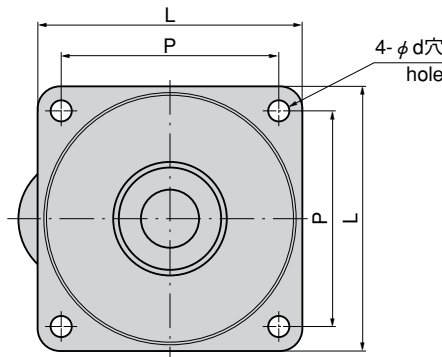
特徴 Feature



K-100HB₂-AF-50-EP



K-100HB₂-AF-40-PA



〔キャスター〕

- コンパクトな一体低床型で移動・固定が簡単
- アジャスターフットの取付け工数が省けます。
- 軽いタッチの昇降操作で機器設置後でも楽に調節ができます。
- 車輪とアジャスターフットが同時に旋回するので旋回半径がキャスター単体でほとんど変わりません。

〔P.Aポリウレタン車輪〕

- 金属に勝る耐摩耗性。弾性が大きく積載物に衝撃を与えません。長期間固定されても荷重による歪みが残りません。
- 騒音が少なく静かで床に損傷を与えません。ホイールハブにアルミ、ブッシュに高性能エンブラを採用し軽量化を実現
- 床に優しく車輪回転部にラジアルベアリングを2個使用、両端支持構造で機動性に優れています。

〔E.Pエンブラ車輪〕

- 耐衝撃性が良く過酷な使用にも耐えられしかも軽量です。
- 耐熱性・耐寒性・耐薬品性に優れています。
- 車輪回転部にラジアルベアリングを2個使用、両端支持構造で機動性に優れています。

〔Casters〕

- It's compact and integrated low-profile type so movement and fixing are easy.
- No need to install adjuster foot.
- It features a light-touch ascent/descent operation. Adjustment after installing an equipment is easy.
- Both wheel and adjuster foot turn simultaneously so turning radius is small, almost same as a single caster unit.

〔Polyurethane wheel〕

- It's wear-resistant and superior to metal. It has large elasticity so impact on load is minimum. Load caused distortions when fixed for long periods do not occur.
- It's minimum noise, rather quiet and it does not damage the floor. And it features lightweight because aluminum is used for wheel hub and high-performance engineering plastic is used for bushing.
- It's friendly to floor. Two radial bearings are incorporated in the wheel axle and both-end support structure contributes to maneuverability.

〔Engineering plastic wheel〕

- Impact-resistant and durable against heavy-duty use and lightweight.
- Heat-proof, cold-proof and chemicals-proof.
- Two radial bearings are incorporated in the wheel axle and both-end support structure contributes to maneuverability.

- 仕様 ● 材質：本体／冷間圧延鋼板 (SPCC)
車輪／ポリウレタン樹脂・エンブラ
- 表面仕上：本体／黒色亜鉛めっき (MFZn)
- 標準色：ブラック
- 用途 ● コンピュータ・コピー機・計測機器・精密機器
- 納期 ● 標準品・・・即納します

- Specifications ● Material: Main body: Cold rolled steel plate (SPCC). Wheel: Polyurethane resin/Engineering plastic
- Finish: Main body: Black zinc plating (MFZn)
- Standard color: Black

- Specific use ● Computers, photocopiers, measuring and precision equipment

商品番号 Product No.		RoHS	CAD	ポリウレタン Polyurethane			エンブラ Engineering plastic		
ポリウレタン Polyurethane	エンブラ Engineering plastic			コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
K-100HB ₂ -AF-40-PA	K-100HB ₂ -AF-40-EP	●	●	31048	¥4,700	24	31050	¥4,000	24
K-100HB ₂ -AF-50-PA	K-100HB ₂ -AF-50-EP	●	●	31049	¥5,900	12	31051	¥4,550	12

●：RoHS指令対応品 ▲：RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。

※箱単位はご相談下さい。

※許容荷重は車輪部を示します。

商品番号 Product No.		φD	φD ₁	H ₁	L×L	P×P	L ₃	L ₄	W	H ₂	H ₃	H ₄	φd	M	旋回半径 Slewing radius	許容荷重kN (kgf) Allowable load	製品質量 (g) Mass	
ポリウレタン Polyurethane	エンブラ Engineering plastic																ポリウレタン Polyurethane	エンブラ Engineering plastic
K-100HB ₂ -AF-40-PA	K-100HB ₂ -AF-40-EP	40	40	60	92×92	75×75	18	30	25	12	8	9	8.5	M12	50	1.96 (200)	510	500
K-100HB ₂ -AF-50-PA	K-100HB ₂ -AF-50-EP	50	50	70	110×110	90×90	26	38	28	16	8	11	8.5	M14	63	2.45 (250)	815	800