三合金

夕

タフで軽量なアルミフレームを採用、 長期の使用でもフレームの 劣化がありません。

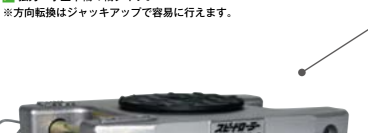
ダブル型



2 3 5 10 ton ton

▶ 自在回転テーブルにより方向転換が容易に行えます。

▶ 強力・小型車輪4輪タイプ。

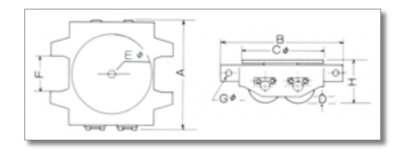




※交換用ウレタンローラーは、全ての品番を1つからご用意できます

AL-DUW-5





型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	Α	В	Сф	D	Εφ	F	Gφ	H高さ
AL-DUW-2	2	45×80×4	5	210	248	115	11	M16	109	21	61
AL-DUW-3	3	60×80×4	8	220	280	170	13	M16	114	21	83
AL-DUW-5	5	80×80×4	14	230	330	200	20	M20	114	21	112
AL-DUW-10	10	100×125×4	28	335	380	230	20	M20	114	21	134

※表示のない単位は(mm)

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

自社開発から25年の実績。

スチールフレームに比べ、約1/2に自重を軽量化しました。

熱処理を施したアルミ鋳造合金製で、鉄に匹敵する強度を実現。

耐食性、耐酸化性に優れ、エレクトロニクス、電子部品等の工場でのご使用に最適です。

ボギー型



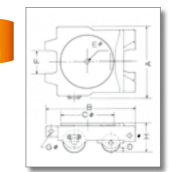




- ▶ 前輪が左右25°旋回。移動中の方向変換が容易です。
- ▶ ストッパーピンの使用により、ダブル型としても使用できます。







ルミ合金タ

1

ウレタン車輪

型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)		重量(kg)	A	В	Cφ	D	Еφ	Е	Gφ	H高さ
至九		前輪	後輪	里里(KS)	A		υψ		LΨ	Г	Gψ	I IEC
AL-DUB-4	4	60×80×2	80×80×2	13	262	350	180	13	M20	114	21	112
AL-DUB-6	6	80×80×2	100×125×2	23	335	405	230	16	M20	114	21	134

※表示のない単位は(mm)

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

※交換用ウレタンローラーは、全ての品番を1つからご用意できます

シングル型



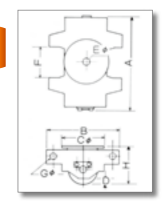




- ▶ 1本のシャフトに2個のローラーを配列。
- ▶ 移動中の方向転換が容易に行えます。
- ▶ 搬送物と本体は必ずボルトで固定してください。







型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	Α	В	Сф	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
AL-DUS-2.5	2.5	80×80×2	5	214	218	110	19	M16	114	21	105
AL-DUS-4	4	100×125×2	11	328	252	150	20	M16	114	21	128

※表示のない単位は(mm)

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

※交換用ウレタンローラーは、全ての品番を1つからご用意できます