

移動、方向転換をより効率的に サポートする関連機器

●別紙専用の油圧機器カタログをご用意ください。

油圧爪付ジャッキ/油圧爪付シリンダ(単動式)

- ▶ 操作ハンドルが回転、多方向から作業できます
- ▶ 強力なパワーと、持ち運びの容易さを両立



爪部能力
DH-5E 5 ton
油圧式爪付ジャッキ

爪部能力
DHK-2.5LE 2.5 ton
油圧式爪付ジャッキ

★クリーン仕様
(無電解ニッケルメッキ)



爪部能力
DH-5S-125 5 ton
油圧爪付シリンダ

DHP-300
油圧手動ポンプ

2段式ミニジャッキ

- ▶ 超低床、小型、軽量
- ▶ 操作レバーが回転、狭い場所でも楽々ジャッキアップ



DM-10-2 10 ton

(最低高 102mm)



DM-10S-2 10 ton

(最低高 90mm)



DMK-10-2 10 ton

★クリーン仕様
(無電解ニッケルメッキ)



DMK-10S-2 10 ton

★クリーン仕様
(無電解ニッケルメッキ)

油圧ウエッジジャッキ(複動式)PAT.

- ▶ 能力30トン
- ▶ 5mm~34mmの隙間に使用できます
- ▶ 揚程140mm

360度回転ハンドルで狭い場所でも楽々操作。
押し作業、レベル作業、拡張作業に。



DFJS-127 30 ton



DFJS-60 30 ton

油圧式救助機器

●別紙専用の救助機器カタログをご用意ください。

- ▶ 救急時における、倒壊した重量物の取除き作業で、柱、扉、塀、鉄柵等を持ち上げ、こじあげ、広げるなど、各種の作業に最適な工具をセットしました。

レスキューセット (LS-4)



※予告なく型式および仕様を変更することがあります。

▲安全に関するご注意：ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。

代理店

株式会社ダイキ

本社 〒337-0026 埼玉県さいたま市見沼区染谷1丁目330-1
TEL.048-682-8118 FAX.048-682-8008
http://www.speedroller.jp E-mail:info@speedroller.jp

1602.10XABP

信頼されて40年、優れた品質が築き上げた実績。

スピードローラーは商標登録品です。類似品にご注意ください。

スピードローラー®

重量物搬送用ローラー

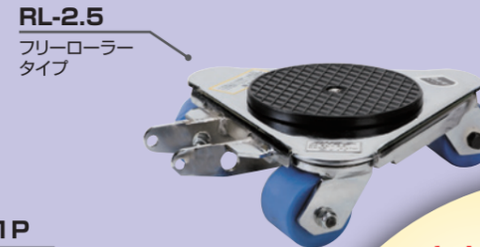
DAIKI BRAND



E-2
重荷重用
低床タイプ



DUW-5PK
クリーン環境
対応タイプ



RL-2.5
フリーローラー
タイプ



DUW-1P
低床タイプ
(プレスフレーム)



DSW-15
標準タイプ
(スチールローラー)

さまざまなシーンで、
重量物の移動をサポートします。

- 大型工作機械の移動据付
- 鋳金・鍛圧機械の移動据付
- 展示会での機械の搬入・搬出
- 工場内でのレイアウト変更、メンテナンス
- プラント建設での材料の移動
- 空調機械の移動、据付
- 鉄鋼の構造物の移動
- 家屋の移動



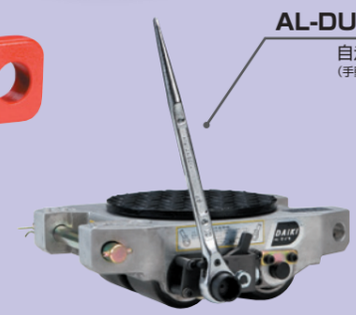
AL-DUW-5
アルミ合金タイプ



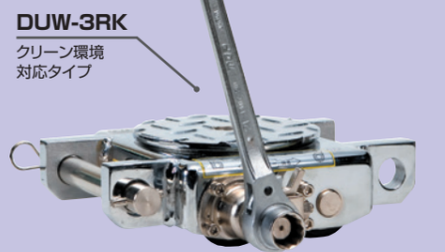
DUW-2S
低床タイプ
(スチールフレーム)



DUW-3
標準タイプ
(ウレタンローラー)



AL-DUW-5R
自走タイプ
(手動型)



DUW-3RK
クリーン環境
対応タイプ

タフで頼れる重量物移動のパートナー

株式会社ダイキ

http://www.speedroller.jp

使いやすさで定評のダブル型を 一体構造でローコスト化！

全高65mm(DUW-1P)。使いやすい低床タイプです。
自在回転テーブルにより方向転換が容易に行えます。
安定した重量物の搬送作業が行えます。

ダブル型 4ローラー



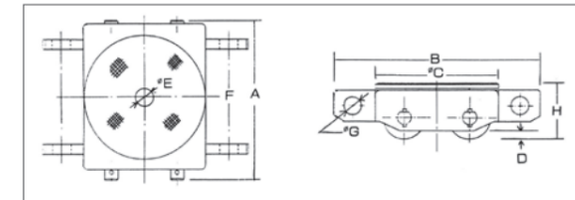
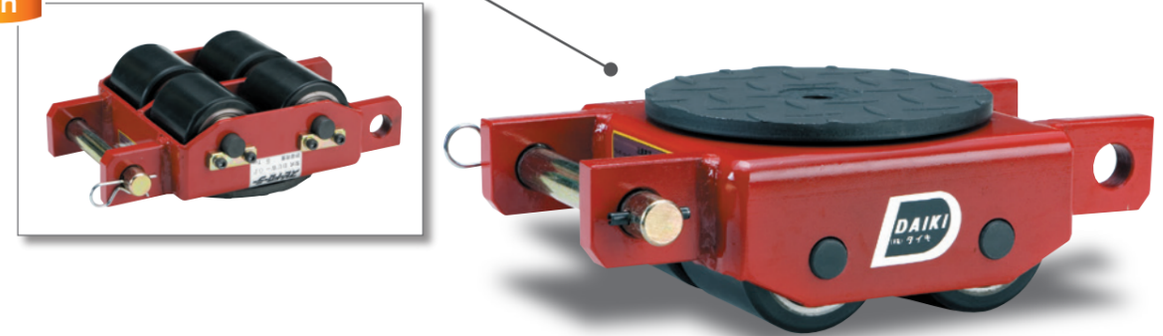
1 ton 2 ton 3 ton 5 ton

- 2本のシャフトにそれぞれ2個のローラーを配列。
- 主に直進用としてご使用ください。
- ※方向転換はジャッキアップで容易に行えます。

DUW-1P 1 ton



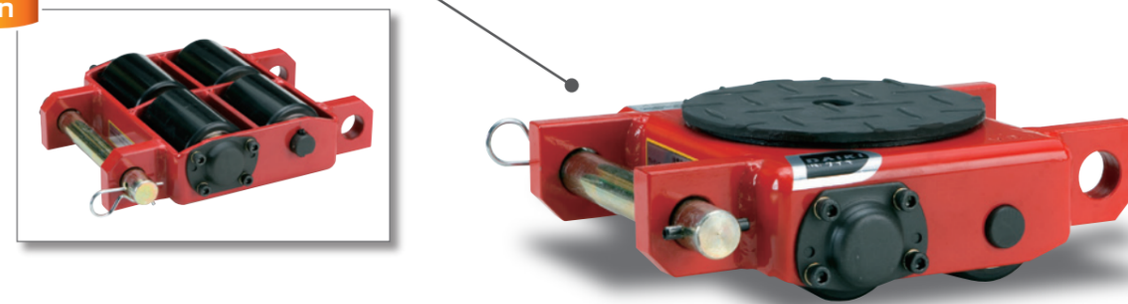
5 ton DUW-5P



型 式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	E	F	Gφ	H高さ
DUW-1P	1	50×73×4	5	190	248	150	10	M16	114	23	65
DUW-2P	2	50×73×4	7	195	250	150	9	M16	114	23	67
DUW-3P	3	60×80×4	9	205	260	150	11	M16	114	23	78
DUW-5P	5	80×80×4	14	210	315	180	17	M20	114	23	105

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

3 ton DUW-3P



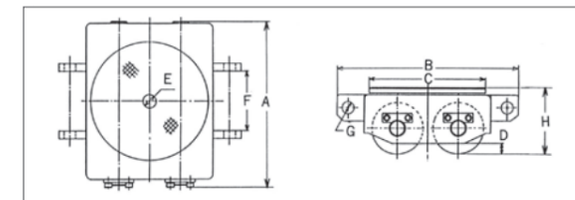
ダブル型 8ローラー



5 ton 10 ton

- ローラーを分割し、8ローラーとしています。
- ローラーの接地抵抗が半減、送行中の方向転換がスムーズに行えます。

DUW-5PS 5 ton



型 式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	E	F	Gφ	H高さ
DUW-5PS	5	80×40×8	15	210	315	180	17	M20	114	23	105
DUW-10PS	10	100×62.5×8	33	307	350	240	18	M20	114	23	128

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

標準タイプをさらに軽量・低床化、現場での機動性を向上します！

高品質ウレタン樹脂ローラーの採用により、始動・走行抵抗も低減、搬送がさらに楽になりました。
床面を傷めず、耐荷重・耐摩耗性に優れています。
従来型36kg (DUW-5) から15kg (DUW-5S) に軽量化。

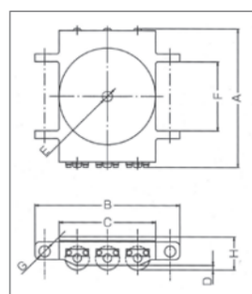
超低床型



3 ton 5 ton

- φ50mmローラーにより超低床を実現。
- 重心の低い安定した搬送作業が行えます。
- わずかなジャッキアップで作業ができます。

DU8S-5 5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DU6S-3	3	50×73×6	10	246	290	150	10	M16	114	23	67
DU8S-5	5	50×73×8	15	290	300	200	10	M20	114	23	70
DU8S-10	10	80×80×8	31	315	418	240	15	M20	114	23	105

※表示のない単位は(mm)

※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

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

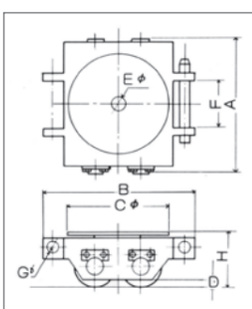
ダブル型



2 ton 3 ton 5 ton 10 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。
- ※方向転換はジャッキアップで容易に行えます。

DUW-2S 2 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUW-2S	2	50×73×4	7	195	250	150	9	M16	114	23	67
DUW-3S	3	60×80×4	11	215	250	150	14	M16	114	23	80
DUW-5S	5	80×80×4	15	215	295	200	21	M20	114	23	105
DUW-10S	10	100×125×4	29	307	350	240	18	M20	114	23	128

※表示のない単位は(mm)

※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

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

ボギー型

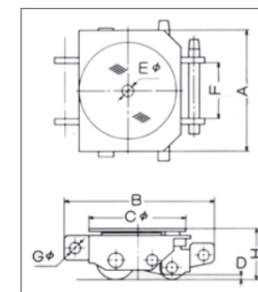


3 ton 5 ton

- 前輪が左右30°旋回。移動中の方向変換が容易です。
- ※ストッパーピンをセットすることにより、ダブル型としても使用できます。



DUB-3S 3 ton



←ストッパーピン

型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)		重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
		前輪	後輪									
DUB-3S	3	50×73×2	80×80×2	18	250	309	200	10	M20	114	23	105
DUB-5S	5	60×80×2	100×125×2	32	300	357	240	13	M20	114	23	128

※表示のない単位は(mm)

※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

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

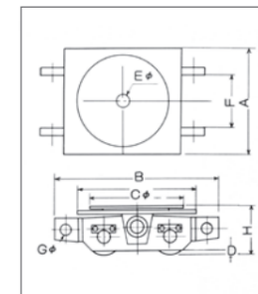
スペシャル型



3 ton 5 ton 10 ton

- 凹凸や傾斜面に対し、トッププレートが前後に傾斜します。
- 傾斜や凹凸のある床面でも安定した搬送が行えます。

DUWS-5S 5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUWS-3S	3	60×80×4	14	230	300	150	10	M16	114	23	95
DUWS-5S	5	80×80×4	18	230	348	200	15	M20	114	23	105
DUWS-10S	10	100×125×4	39	320	394	240	18	M20	114	23	128

※表示のない単位は(mm)

※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

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

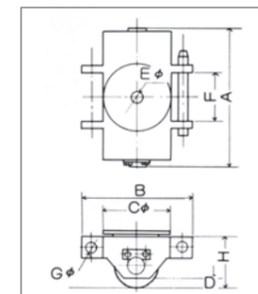
シングル型



2.5 ton 4 ton

- 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。

DUS-2.5S 2.5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	E	F	Gφ	H高さ
DUS-2.5S	2.5	80×80×2	8	215	210	110	13	M16	114	23	105
DUS-4S	4	100×125×2	19	315	250	150	21	M16	114	23	128

※表示のない単位は(mm)

※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

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

高い信頼性で15万台達成。 強靱なスチールフレームと床面に優しい ウレタンローラーのコンビ仕様。

高品質ウレタン樹脂ローラーを採用。
床面を傷めず、耐荷重・耐摩耗性に優れています。
走行抵抗も低減、搬送が軽くなりました。

ダブル型

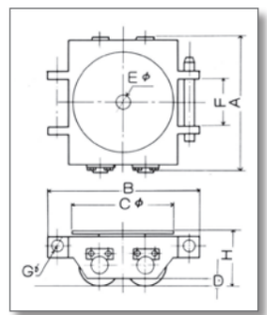


2 ton 3 ton 5 ton

- 自在回転テーブルにより方向転換が容易に行えます。
- 4輪タイプ・スチール車輪への変更も可能。
※方向転換はジャッキアップで容易に行えます。

DUW-3

3 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUW-2	2	60×80×4	11	215	250	150	11	M16	114	23	80
DUW-3	3	80×80×4	15	215	295	200	13	M20	114	23	105
DUW-5	5	100×125×4	36	315	355	240	21	M20	114	23	128

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

ボギー型

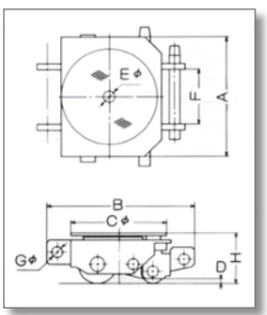


2 ton 3 ton

- 前輪が左右30° 旋回。移動中の方向変換が容易です。
- ストッパーピンをセットすることによりダブル型としても使用できます。

DUB-2

2 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)		重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
		前輪	後輪									
DUB-2	2	50×73×2	80×80×2	18	250	309	200	10	M20	114	23	105
DUB-3	3	60×80×2	100×125×2	30	300	357	240	13	M20	114	23	128

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

スペシャル型

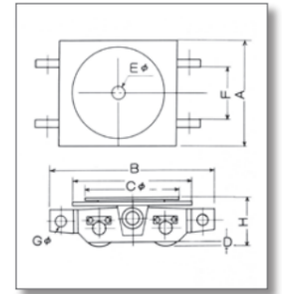


2 ton 3 ton 5 ton

- 凹凸や傾斜面に対し、トッププレートが前後に傾斜します。
- 傾斜や凹凸のある床面でも安定した搬送が行えます。

DUWS-3

3 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUWS-2	2	60×80×4	16	230	300	150	10	M16	114	23	95
DUWS-3	3	80×80×4	18	230	348	200	15	M20	114	23	105
DUWS-5	5	100×125×4	39	320	394	240	18	M20	114	23	128

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

シングル型

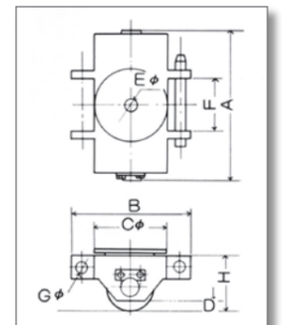


1.5 ton 2.5 ton

- 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。

DUS-1.5

1.5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUS-1.5	1.5	80×80×2	8	215	210	110	13	M16	114	23	105
DUS-2.5	2.5	100×125×2	19	315	250	150	21	M16	114	23	128

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

直列型

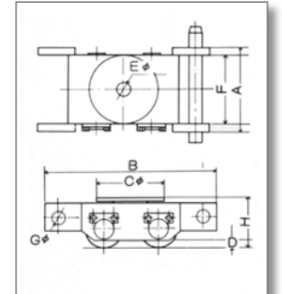


1 ton 1.5 ton 2.5 ton

- 2本のシャフトにそれぞれ1個のローラーを配列。
- 直進性が高く、前進後退専用です。

DUD-1

1 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUD-1	1	60×80×2	7	138	280	110	11	M16	114	23	80
DUD-1.5	1.5	80×80×2	9	138	293	110	13	M16	114	23	105
DUD-2.5	2.5	100×125×2	19	156	355	150	18	M16	114	23	128

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

※オプションの専用ハンドルは、18ページにあります。

15万台の実績が証明。 耐荷重に優れたスチールローラーを採用。 搬送作業に、抜群の耐久性を発揮！

耐久性、耐荷重性に優れたスチールローラーを採用。
高い積載能力で重量物の移動を省力化、迅速な作業が行えます。
(鉄板路面上での走行抵抗は、ウレタンローラーの約1/2以下となります。)
搬送作業に抜群の耐久性を発揮！

※床面にダメージを与える恐れのある場合は、鉄板などを敷いて保護、養生を行ってください。

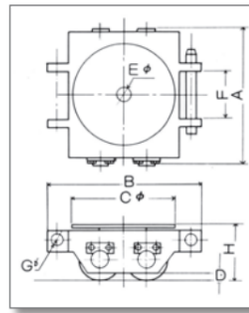
ダブル型



10 ton 15 ton 20 ton

- 自在回転テーブルにより方向転換が容易に行えます。
- 4輪タイプ・スチール車輪。
- ※方向転換はジャッキアップで容易に行えます。

DSW-15 15 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DSW-10	10	60×80×4	13	215	250	150	11	M16	114	23	80
DSW-15	15	80×80×4	20	215	295	200	13	M20	114	23	105
DSW-20	20	100×125×4	41	315	355	240	21	M20	114	23	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

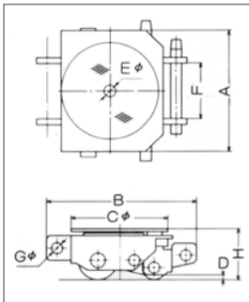
ボギー型



5 ton 10 ton

- 前輪が左右30° 旋回。移動中の方向変換が容易です。
- ※ストッパーピンをセットすることによりダブル型としても使用できます。

DSB-5 5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)		重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
		前輪	後輪									
DSB-5	5	50×73×2	80×80×2	20	250	309	200	10	M20	114	23	105
DSB-10	10	60×80×2	100×125×2	41	300	357	240	13	M20	114	23	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

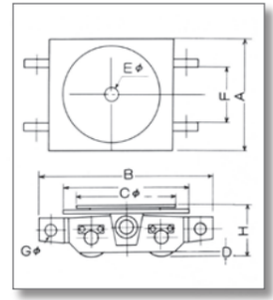
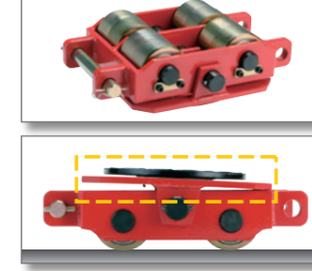
スペシャル型



10 ton 15 ton 20 ton

- 凹凸や傾斜面に対し、トッププレートが前後に傾斜します。
- 傾斜や凹凸のある床面でも安定した搬送が行えます。

DSWS-15 15 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DSWS-10	10	60×80×4	18	230	300	150	10	M16	114	23	95
DSWS-15	15	80×80×4	23	230	348	200	15	M20	114	23	105
DSWS-20	20	100×125×4	46	320	394	240	18	M20	114	23	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

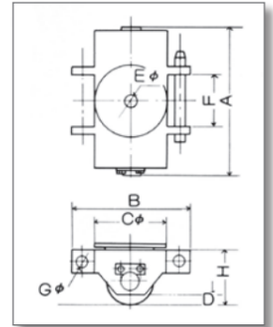
シングル型



7.5 ton 10 ton

- 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。

DSS-7.5 7.5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DSS-7.5	7.5	80×80×2	11	215	210	110	13	M16	114	23	105
DSS-10	10	100×125×2	21	315	250	150	21	M16	114	23	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

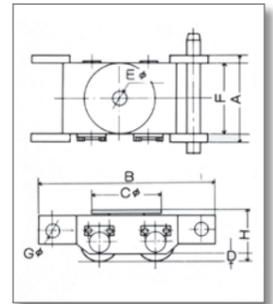
直列型



3 ton 7.5 ton 10 ton

- 2本のシャフトにそれぞれ1個のローラーを配列。
- 直進性が高く、前進後退専用です。

DSD-7.5 7.5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DSD-3	3	60×80×2	8	138	280	110	11	M16	114	23	80
DSD-7.5	7.5	80×80×2	11	138	293	110	13	M16	114	23	105
DSD-10	10	100×125×2	21	156	355	150	18	M16	114	23	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



自社開発から30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。

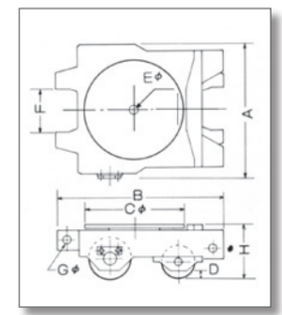
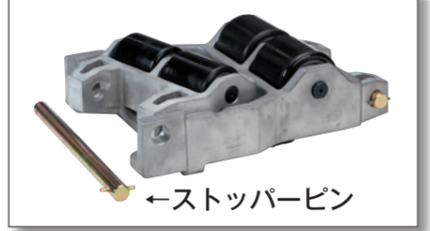
ボギー型

フレーム: アルミ | ローラー: ウレタン | 4 ton | 6 ton

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

AL-DUB-4

4 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)		重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
		前輪	後輪									
AL-DUB-4	4	60×80×2	80×80×2	13	262	350	180	13	M20	104	21	112
AL-DUB-6	6	80×80×2	100×125×2	23	335	405	230	16	M20	104	21	134

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

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

フレーム: アルミ | ローラー: ウレタン | 2 ton | 3 ton | 5 ton | 10 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。
- ※方向転換はジャッキアップで容易に行えます。

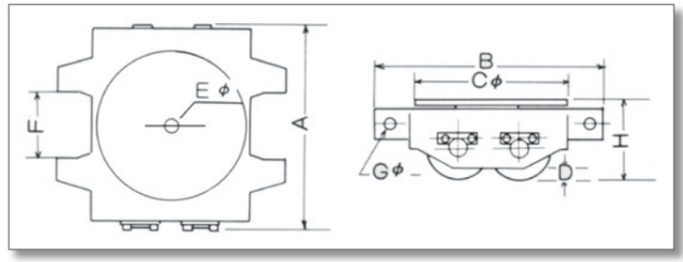
AL-DUW-2

2 ton



AL-DUW-5

5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	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	104	21	83
AL-DUW-5	5	80×80×4	14	230	330	200	20	M20	104	21	112
AL-DUW-10	10	100×125×4	28	335	380	230	20	M20	104	21	134

※表示のない単位は(mm) ※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

低床型スピードローラーに MCナイロン車輪を採用し 耐荷重がアップ！ 同能力のものに対し、 全高をより低く出来ました。

近年工場内や、重量物搬送現場の床面の状態が良くなり、MCナイロンローラーも使用できる現場が増えました。
始動・走行抵抗が小さく、少人数での移動も容易です。
フレームも標準のものから、メッキを施すことでクリーン環境への対応も可能です。

低床タイプ フレーム: スチール ローラー: ナイロン 6 ton 8 ton 新製品



DNW-6S 6 ton



DNW-6SK 6 ton
*カラー仕様

型 式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DNW-6S	6	60×80×4	10.2	215	250	150	14	M16	114	23	80
DNW-8S	8	80×80×4	13.2	215	295	200	21	M20	114	23	105

※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MCナイロンローラーは、全ての品番を1つからご用意できます

牽引動力が不要、ラチェットレバーの 操作で前進・後退が行えます。

前後の微妙な移動が行えるため、狭い場所での機械の据付などに最適です。
安全性を追求したブレーキとニュートラル機構付。
遠隔操作時はエクステンションバーをご使用ください。(オプション)

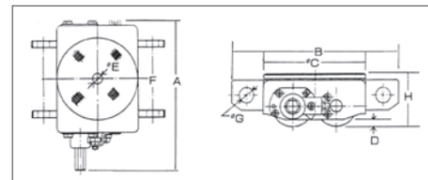
アルミ合金 フレーム



5 ton 10 ton



AL-DUW-5R 5 ton



型 式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
AL-DUW-5R	5	80×80×4	19	292	330	200	20	M20	104	21	112
AL-DUW-10R	10	100×125×4	25	390	380	230	20	M20	104	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

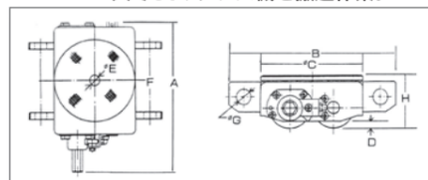
スチール フレーム



3 ton



DUW-3R 3 ton



型 式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUW-3R	3	60×80×4	10	275	260	150	11	M16	114	23	78

※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

清潔な環境を守る、クリーン仕様のスピードローラーです。

クリーン環境対応タイプは、全面に合金メッキを施しており錆や酸化、摩耗、汚れ等から長期間保護し、半導体機器、電子機器、精密機器や光学機器、薬品・食品工場関連などのクリーンな環境での荷役作業に最適です。

低床型



1 ton 3 ton 5 ton

- 低床型/プレスフレームタイプのクリーン環境仕様です。
- 全高65mm (DUW-1P)。使いやすい低床タイプです。
- 自在回転テーブルにより方向転換が容易に行えます。
- 重量物の搬送作業が安全に行えます。

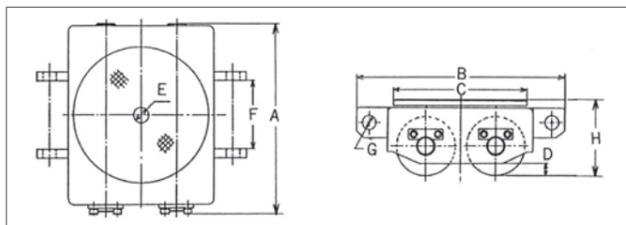
※操作ハンドルは、クリーン環境用DK-1000をご使用ください。

★クリーン仕様★
(クロームメッキ)



DUW-5PK 5 ton

3 ton DUW-3PK



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	E	F	Gφ	H高さ
DUW-1PK	1	50×73×4	5	190	248	150	10	M16	114	23	65
DUW-3PK	3	60×80×4	9	205	260	150	11	M16	114	23	78
DUW-5PK	5	80×80×4	14	210	315	180	17	M20	114	23	105

※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

アルミ合金型

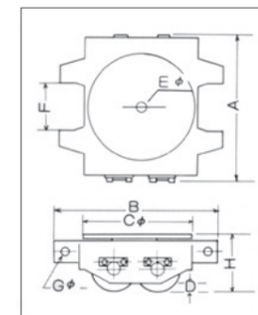


2 ton 3 ton 5 ton 10 ton

- 軽量で強度に優れたアルミ合金フレームのクリーン環境仕様です。
- 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。
- 金属部品はすべて合金メッキ処理を施しています。

AL-DUW-3K

3 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
AL-DUW-2K	2	45×80×4	5	210	248	115	11	M16	109	21	61
AL-DUW-3K	3	60×80×4	8	220	280	170	13	M16	104	21	83
AL-DUW-5K	5	80×80×4	14	230	330	200	20	M20	104	21	112
AL-DUW-10K	10	100×125×4	28	335	380	230	20	M20	104	21	134

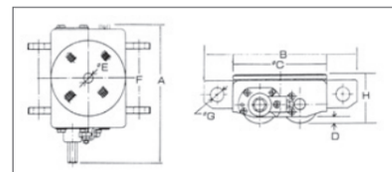
※表示のない単位は(mm) △移動物は付属のボルトで必ず固定してください ※交換用ウレタンローラーは、全ての品番を1つからご用意できます

自走型 スチールフレーム



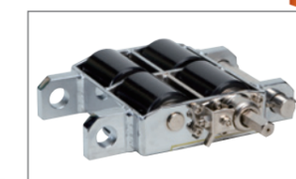
3 ton

- 自走式スピードローラーのクリーン環境仕様です。
- 牽引動力が不要、ラチェットレバーの操作で前進・後退が行えます。
- 安全性を追求したブレーキ機構付。
- 微妙な移動が行えるため、狭い場所での機械の据付時の位置決めなどに最適です。



DUW-3RK

3 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
DUW-3RK	3	60×80×4	10	275	260	150	11	M16	114	23	78

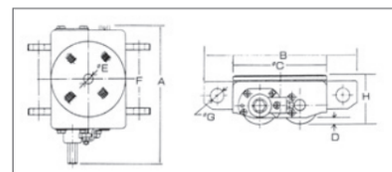
※表示のない単位は(mm) △移動物は付属のボルトで必ず固定してください ※交換用ウレタンローラーは、全ての品番を1つからご用意できます

自走型 アルミフレーム



5 ton 10 ton

- 自走式スピードローラーのクリーン環境仕様です。
- 牽引動力が不要、ラチェットレバーの操作で前進・後退が行えます。
- 安全性を追求したブレーキ機構付。
- 微妙な移動が行えるため、機械の据付時の位置決めなどに最適です。



AL-DUW-5RK

5 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	D	Eφ	F	Gφ	H高さ
AL-DUW-5RK	5	80×80×4	19	292	330	200	20	M20	104	21	112
AL-DUW-10RK	10	100×125×4	25	390	380	230	20	M20	104	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

使用状況に合わせて、 各種仕様からご選択いただけます。

ローラー数・配列、高さなど、使用目的により豊富なラインナップ。
重量物の荷重、使用目的に応じてご選定ください。
高質ウレタンローラーを使用し、重荷重でのコンクリート床面の送行が可能。

重荷重用低床タイプローラーに関しては、車輪をスチールで製作することも可能です。



A型 3軸・6輪

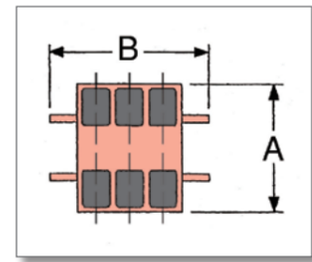
フレーム: スチール | ローラー: ウレタン

能力: 4.5 ton, 7.5 ton, 12 ton

E型 3軸・8輪

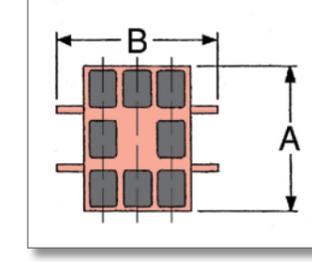
フレーム: スチール | ローラー: ウレタン

能力: 6 ton, 10 ton, 16 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	A	B	H高さ
A-1	4.5	60×80×6	285	350	82
A-2	7.5	80×80×6	285	410	102
A-3	12	100×125×6	388	470	128

※表示のない単位は(mm)
※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	A	B	H高さ
E-1	6	60×80×8	315	352	82
E-2	10	80×80×8	315	418	105
E-3	16	100×125×8	468	480	131

※表示のない単位は(mm)
※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

B型 4軸・8輪

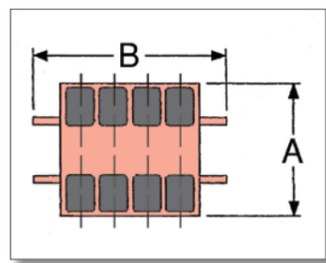
フレーム: スチール | ローラー: ウレタン

能力: 6 ton, 10 ton, 16 ton

F型 4軸・12輪

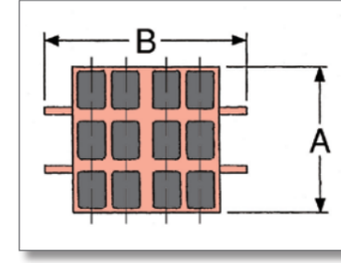
フレーム: スチール | ローラー: ウレタン

能力: 9 ton, 15 ton, 24 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	A	B	H高さ
B-1	6	60×80×8	285	422	82
B-2	10	80×80×8	285	508	105
B-3	16	100×125×8	388	588	131

※表示のない単位は(mm)
※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	A	B	H高さ
F-1	9	60×80×12	315	441	82
F-2	15	80×80×12	315	527	105
F-3	24	100×125×12	468	620	131

※表示のない単位は(mm)
※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

※スペシャル型(傾斜面機能付、最大傾斜6°)も製作可能です。
お問い合わせください。

C型 2軸・6輪

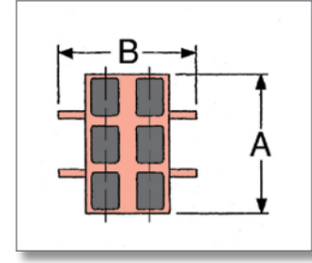
フレーム: スチール | ローラー: ウレタン

能力: 4.5 ton, 7.5 ton, 12 ton

H型 4軸・16輪

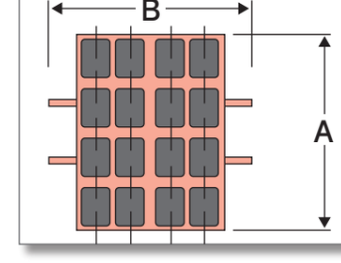
フレーム: スチール | ローラー: ウレタン

能力: 40 ton



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	A	B	H高さ
C-1	4.5	60×80×6	303	301	82
C-2	7.5	80×80×6	315	341	102
C-3	12	100×125×6	468	380	128

※表示のない単位は(mm)
※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
△移動物は付属のボルトで必ず固定してください



型式	能力(t)	ローラー(φ×L×個数)	A	B	H高さ
H-04	40	130×130×16	670	750	180

※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

その場で360度旋回も可能、 移動性に優れたニュータイプ！

狭い場所での方向転換も容易に行えます。
MCナイロンローラーの採用により、床面にも安心です。
始動・走行抵抗が小さく、少人数での移動も容易です。
本体表面は全てメッキ処理を施してあります。
食品工場、病院などクリーンな環境に対応します。

オプション

フリーローラー専用ハンドル
(DRL-1000)をご使用ください。

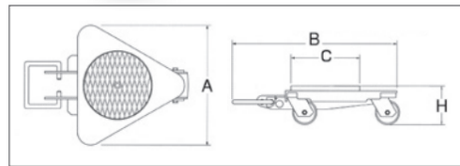
3輪型



2.5 ton



※クリーン環境対応※
(クロムメッキ)



RL-2.5

2.5 ton



その場で 全方向転換可能



※RL型は専用ハンドルとなります。

型式	能力(t)	自在ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	H高さ
RL-2.5	2.5	70×60×3	10	330	370	188	112

※表示のない単位は(mm)

※交換用MCナイロンローラーは全ての品番を1つからご用意できます。

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

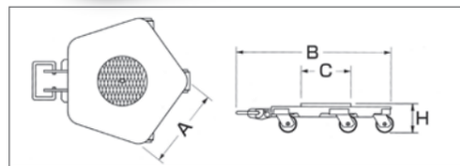
5輪型



4 ton



※クリーン環境対応※
(クロムメッキ)



RL-4

4 ton



その場で 全方向転換可能



型式	能力(t)	自在ローラー(φ×L×個数)	重量(kg)	A	B	Cφ	H高さ
RL-4	4	75×60×5	16.6	240	470	188	114

※表示のない単位は(mm)

※交換用MCナイロンローラーは全ての品番を1つからご用意できます。

△移動物は付属のボルトで必ず固定してください

安全・スムーズな搬送作業に、 高い信頼性・耐久性でお応えします。



爪付ジャッキの併用で方向転換もスムーズに行えます。



低床型スピードローラーが狭い荷重ポイントにも対応します。



自走式スピードローラーで重量物の搬送作業もらくらく、省力化を実現します。



壊れやすい建造物の移動にもスピードローラーが万全のサポート。



重量物の搬送には床面保護のため、鉄板等による養生を行います。

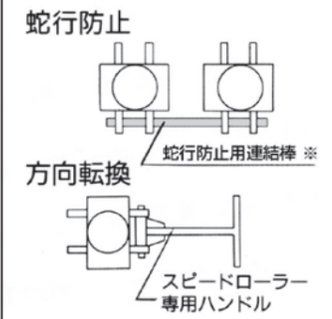
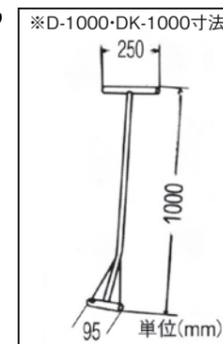


自走式で精密機械などの重量物も安全に、らくらく搬送。

オプション

スピードローラー専用ハンドル

スピードローラーによる搬送・移動作業がより安全、快適に行える専用ハンドルです。全製品に共用できます。



※蛇行防止用連結棒はお客様にてご用意ください。

※改良のため、予告無く型式及び仕様を変更することがあります。