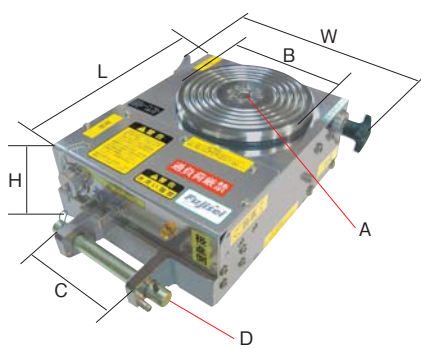


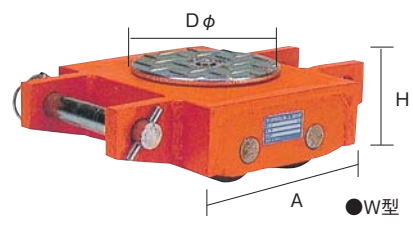
建設 ICT
 レンタカー
 高所作業車・作業台・足場
 照明機器
 電材機器
 荷役・運搬・揚重機械
 道路舗装機械
 安全・保安対策
 土木機械
 環境対策機器
 コンプレッサー・エアツール
 発電機・溶接機
 各種ポンプ
 コンクリート打設
 配管機器
 小型汎用機器・工具類
 重量物運搬・揚重機械
 環境クリーン機器
 測量機・測定器・通信・映像
 クレーン
 テント・ハウス・備品
 各種資材



■電動ローラ直進型 5t

型 式	能力 (t)	電源 (V)	重量 (kg)	寸法(mm)						
				H	W	L	A	B	C	D
FJ-5EL	5	100	47	160	356	475	M20	φ200	110	φ23
FJ-10NEL	10	100	115	200	496	683	M20	φ250	110	φ23

(メーカー：FUJISEI)

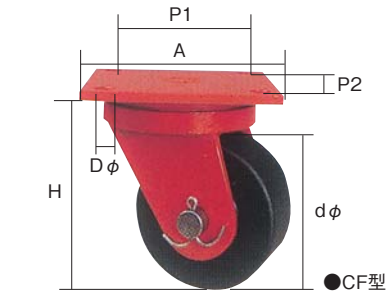


■チルローラ 〈方向切換型〉

型 式	S-4	W-3UA	W-5u	W-8u	WB-3UA	WB-5U	WR-5u
能 力(t)	4	3	5	8	3	5	5
自 重(kg)	22.3	17	31.2	41.5	18	38.2	36.6
カーブ(角度)	90°	15~30°				45°	
能力	走行抵抗(a/r)		鋼板路面 0.05				
			コンクリート路面 0.07				
寸法 mm	A	378	244	267	327	244	318
	H	142.5	94	122.5	142.5	108	136
	Dφ	150	150	240		150	240

※S型：2輪式・W型4輪式

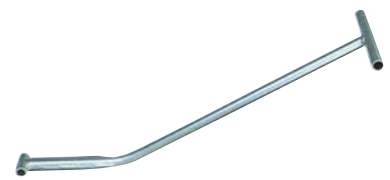
(メーカー：チルコーポレーション)



〈キャスター自在型〉

型 式	CL-1	CL-2型	CF-1M型	CF-2M型
能 力(t)	1	2	1	2
自 重(kg)	2.6	6.5	3.6	9.4
走行抵抗(a/r)	鋼板路面 0.05		コンクリート路面 0.07	
寸法 mm	A	140	180	180
	H	127	189	189
	dφ	90	140	140
	Dφ	14	18	18
	P1	110	140	140
	P2	110	140	140

(メーカー：チルコーポレーション)



●ハンドル
(チルローラの方転換、舵取り等に使用)

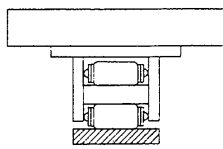
■チルタンク

型 式	NO-4	NO-12	NO-25	NO-50	NO-75	
能 力(t)	4	12	25	50	75	
走行抵抗(a/r)	0.05		0.04			
自 重(kg)	5.7	16	39	78	105	
寸法(mm)	I	160	230	320	470	520
	幅B	92	122	150	168	189
	高さC	66	97	130	162	174
	スキマ	7	10	14	18	18
ローラ	接地個数	5	4-5	5	6-7	7
天 板	幅A	150	200	250	280	300

※スチール製ローラにつき、必ず鉄板又は鋼材の上で使用して下さい。(メーカー：チルコーポレーション)

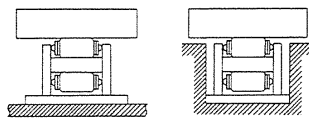
■取付方法

下向き型



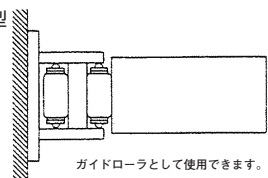
最も一般的な取付方法です。

上向き型



チルタンクの取替えおよび、移動が容易です。

横向き型



ガイドローラとして使用できます。