



【チル】 チルローラ・チルタンク



チルローラ WR型

- 安全対策も万全。
- 前輪に左右45°の旋回機能を持たせ、方向転換もスムーズ。
- 固定ピンのセットで直進専用として使用可能。



チルローラ WS型

- W型の低床型、軽量、4輪タイプ。
- ローラは小型・強力タイプを使用。



チルローラ WRS型

- 4輪旋回機構を装備したWR型の超低床、軽量タイプ。
- ローラは小型・強力タイプを使用。



チルタンク Type 3

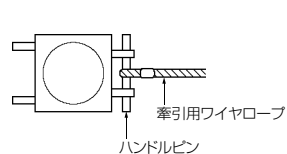
ボルトによって取り付け、最も一般的なタイプ

■特長

- ウレタンローラの採用で、床面タイルの傷を最小限にとどめ、優れた防振性を発揮
- 安全な搬送を実現する超低床型
- 作業員、段取時間、移動時間を従来の1/3に軽減する小型、軽量タイプ
- 方向転換も自由自在
- 万全の安全性
- 移動作業を高めるブラケット

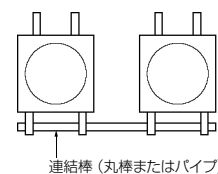
【牽引】

ブラケットにワイヤロープをハンドルピンで連結すると、チルローラの牽引が可能。



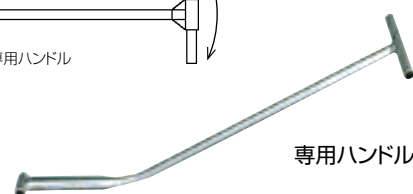
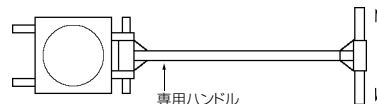
【蛇行防止】

直進時には横方向のチルローラと連結することによって蛇行を防止。



【方向転換】

ハンドルピンに専用ハンドルを連結するだけで、旋回も容易。



■特長

- 小さいけどパワフル
- 安定性…エンドレスローラの使用により、ローラ径を小さくし全高を下げました
- 耐久性…焼入れ硬化を施したローラとフレームには特殊鋼を採用
- 連搬時間短縮…従来のコロは移動時に入れ換えが必要になりますが、エンドレスローラならその必要はありません
- 故障減少…シンプルな構造のため、故障回数も減少します(当社比)
- 複数のローラで荷重を均等に受けます
- 取付カンタン…移動物にはボルトで取付できます

■商品

品番	型名	重量(kg)	最大能力(t)	W×L×H (m/m)	日極料金	月極料金	備考
	チルローラ WR-2UA	18	2	267×342×107			
	チルローラ WS-2U	5	2	156×270×63			
	チルローラ WR-3UA	21	3	293×351×111			
	チルローラ WRS-5U	25	5	284×358×115			
	チルローラ WR-8UA	58	8	395×478×161			
	チルローラ WRS-10U	53	10	364×436×145			
	チルタンク NO-4 タイプ3	5.7	4	150×160×66			
	チルタンク NO-12 タイプ3	16	12	200×230×97			
	チルタンク NO-25 タイプ3	39	25	250×320×130			