

トラック用A支柱

特許・意匠登録出願中

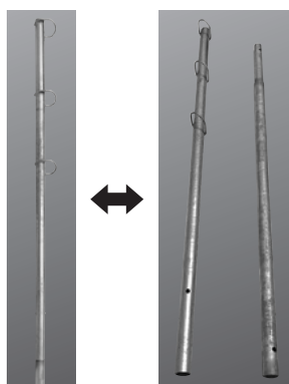
トラック荷台上からの墜落防止用親綱支柱



特長

- 荷台上での積降作業の安全確保に。
※写真は支柱2本仕様
- 親綱の取付高さは3段階に設定可能。荷台高さの違いにも対応。
- ベースにタイヤを乗せて固定。あおりの形状に左右されず、車体に負荷を掛けません。

●メインパイプは分割が可能

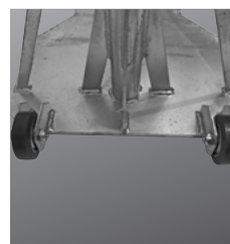


混載便発送も可能
上部パイプ：1,740mm
下部パイプ：1,600mm

●移動に便利！ハンドル&キャスター付



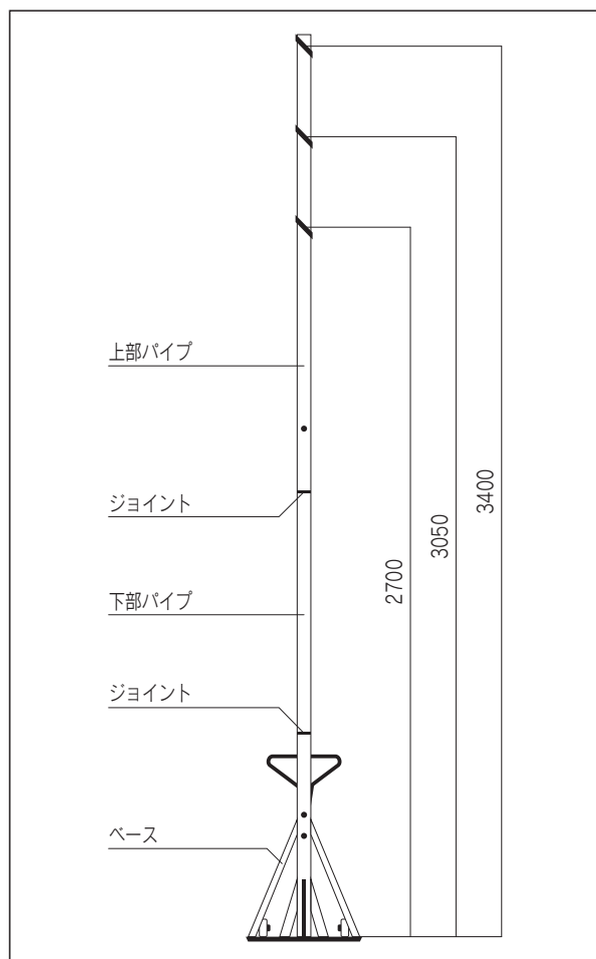
ベース運搬用ハンドル



ウレタンキャスター



●寸法図



専用アウトリガー (オプション品)

2本仕様の場合は必ず設置して下さい。
※前輪側に後輪方向に向けて設置

品名	部位	寸法 (mm)	パイプ径 (φ)	重量 (Kg)	備考	
トラック用 A支柱 セット	メインパイプ	上部	1,740	48.6	5.2	親綱取付高さ 最上部 3,400mm 中段部 3,050mm 最下部 2,700mm
		下部	1,600	48.6	7.9	
	ベース	500 × 817.5	—	26.3		
アウトリガー		—	42.7	6.3	オプション	