

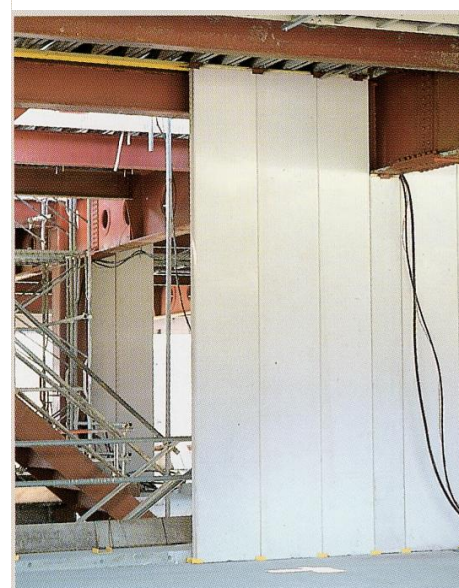
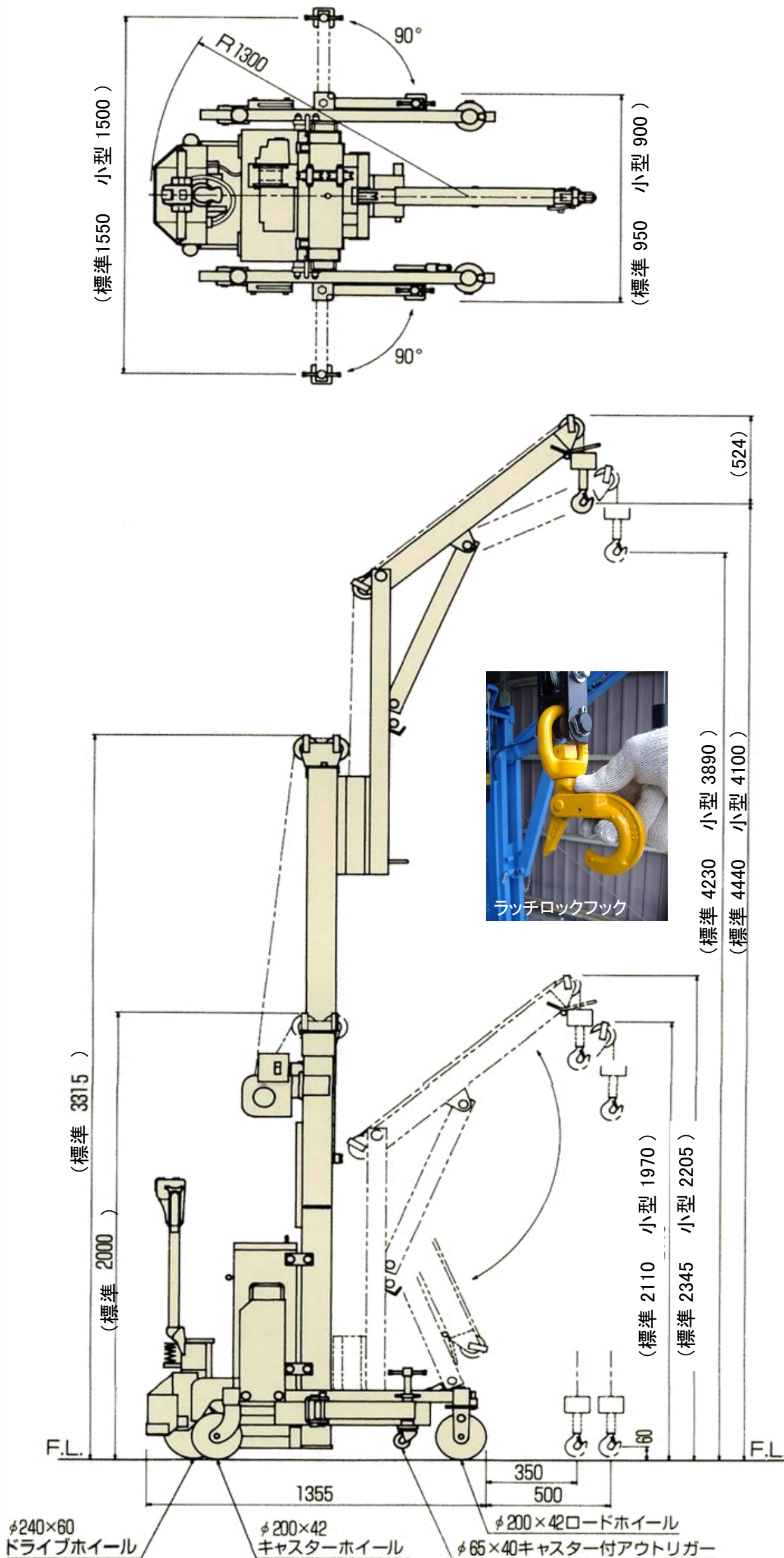
● 電動リフト型クレーン【タテール】 姿図 仕様表

長尺物(ALCパネル等)の立て込みに、コンパクトな機械で安全に能率よく

- ・吊上げはアームとウインチどちらでも可能。ワーク重量は最大360kg 小型は300kg。
- ・自走式で作業がラク。ワンタッチで方向変換も可能。
(走行スイッチを押すとブレーキは解放して発進せれば停止。パーキングブレーキ兼用)
- ・コンパクトサイズで工事用エレベーターによる運搬移動が可能。

図中 () 値はラッチロック仕様

表中 ※印 アーム固定位置により変わります。



型式	単位	TSW-360-45(標準) TSW-300-40(小型)
最大荷重	kg	360 (300:小型)
最高位(概値)	mm	(標準) ※4,440又は4,230 (小型) ※4,100又は3,890
最低位	mm	60
最小時寸法	mm	全高 2,000 (1,930:小型) 全幅 950 (900:小型) 全長 1,355
上昇/下降時間	秒	(標準) 13~20/9~48 (小型) 12~18/9~45
ウインチ巻上げ速度	m/min	3
走行速度	km/h	負荷時 高速2.4 低速1.6 無負荷時 高速2.9 低速2.1
走行用モーター		DC12V,0.25kw
リフト(アーム)用モーター		DC12V,1.8 kw
ウインチ		DC12V,0.3 kw
バッテリー		12V,120AH/5HR
充電器		搭載型(入力AC100V)
ドライブホイール	mm	φ 240×60 ウレタン
ロードホイール 90° 左右旋回	mm	φ 200×42 ウレタン
キャスターホイール	mm	φ 200×42 ウレタン
キャスターホイール アウトリガ	mm	φ 65×40 ウレタン
ブレーキ		電磁式ブレーキ
最小回転半径	mm	約1,300
アウトリガ旋回角度	度	90
自重	kg	880 (690:小型)

その他注意事項等はタテール商品サイトへ



- ・作業時は必ずアウトリガを展開の上ピンを差し込み、キャスターは接地させて下さい。(転倒の恐れがあり大変危険です。)
- ・水平堅固な舗装面上で使用して下さい。 ・過充電はしないで下さい。 ・雨や水掛かりのある場合本機の養生を行って下さい。
- ・本体から離れるときはスイッチを切ってキーを抜いて下さい。
- ・吊荷状態の移動は、リフト最下降しウインチ巻下げて対象物が地切状態にて緩やかに行ってください。
- ・凹凸な床面、未舗装部床面、微小な段差乗り越しの場合、床面養生により走行しやすくして下さい。
- ・スロープ走行・下方(地下)揚程および急な動作は禁止です。 ・チェンブロック等他の揚重機の吊元に使用しないで下さい。