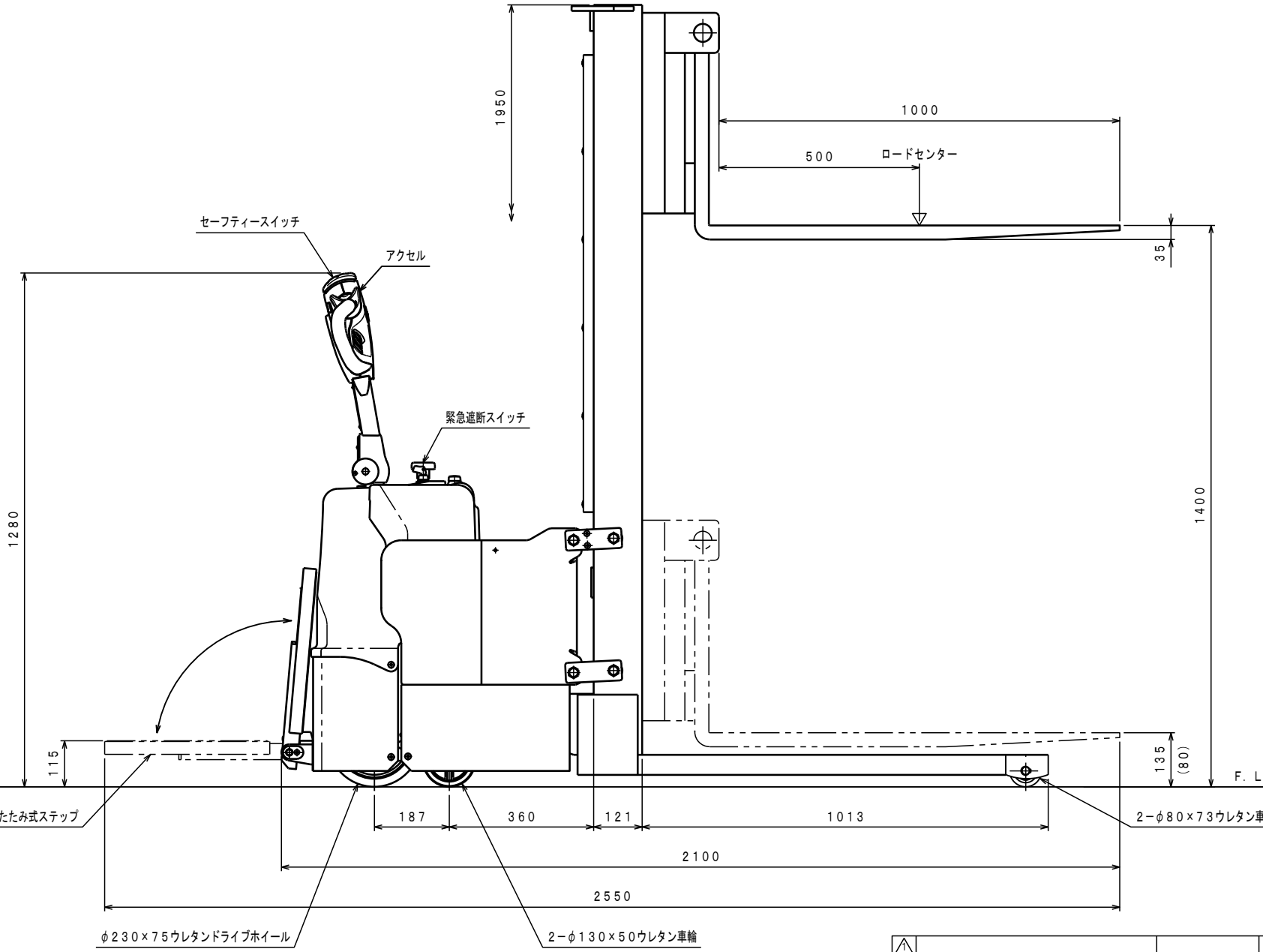
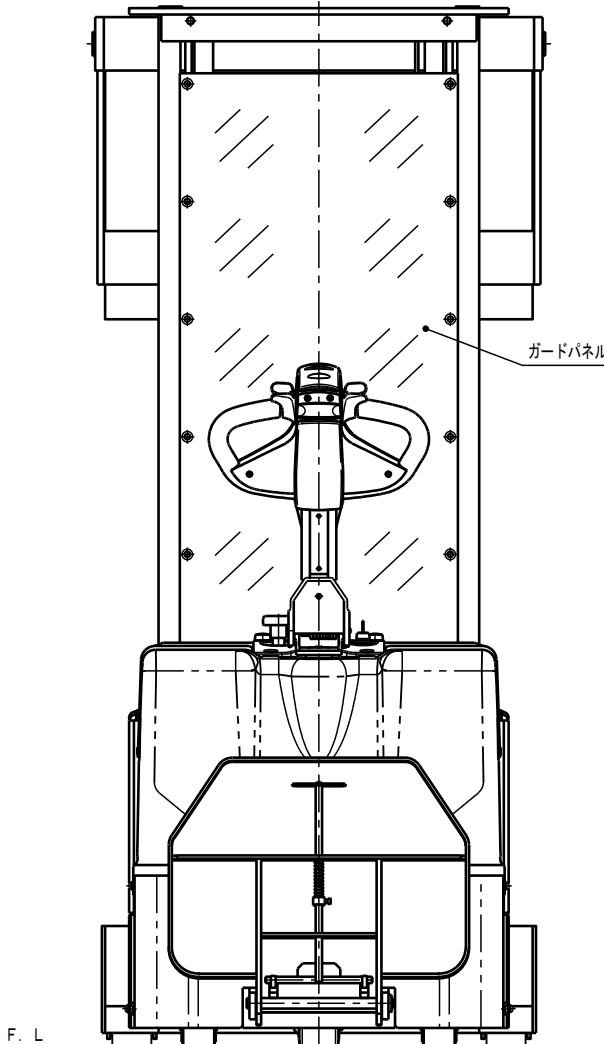


ATTACHED PARTS			
No.	NAME・SIZE	QTY	COMMENT

仕様

型式	BPL-1500-14		
最大積載質量	1500	Kg	
ロードセンター	500	mm	
全巾	850	mm	
全長	2100	mm	
全高	1950	mm	
フォーク	最低高さ	(80)	135 mm
	最高高さ	1400 mm	
	幅×長さ	230×800×1000 mm	
リフト操作方法	電動式		
走行速度	ACインバーター方式(無段階制御)		
負荷時	約 0~3 Km/h		
	無負荷時	約 0~3.2 Km/h	
上昇時間	約 12~20 秒		
下降時間	約 20~45 秒		
走行モーター	AC16V, 1.2KW		
リフトモーター	DC24V, 1.5KW		
リフトポンプ	ギヤポンプ 1.3cc/rev		
バッテリー	12V, 90AH/5HR×2		
充電器	搭載式自動充電器 入力AC100V		
ドライブホイール	φ230×75ウレタン 1ヶ		
ロードホイール	φ80×73ウレタン 2ヶ		
キャストホイール	φ130×65ウレタン 2ヶ		
制動方式	回生制動/電磁ディスク		
最小旋回半径	約 1890 mm		
車体質量	約 790 Kg		



※フォーク上昇高さが400mm以上の高速走行は出来ません。(自動)
 ※足にフォークをかぶせた時、最低位は135mm
 内々に寄せた時は80mmとなります。
 ※付属品 充電コード(約2m)

No.	NAME	MATERIAL・DWG No	QTY	COMMENT
TITLE	BPL-1500-14		DATE	2013年 3月 28日
TYPE	BPL-1500-14		PARTS NO.	
APPROVED	CHK	DRAWN	SCALE	DWG NO.
	土橋	奥野	1/10	BPL-01004-1

SYM	REASON	CHANGE No.	SIGN
	REVISION		

株式会社 **をくだ屋技研**