



ATTACHED PARTS			
No.	NAME・SIZE	QTY	COMMENT

仕様

型式	BPL-1000-15L		
最大積載質量	990	kg	
ロードセンター	500	mm	
全巾	775	mm	
全長	2050	mm	
全高	1950	mm	
フォーク	最低高さ	(80)	97 mm
	最高高さ		1500 mm
	幅×長さ	270×725×1000 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 0~3.5	Km/h	
無負荷時	約 0~4	Km/h	
上昇時間	約 12~18	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	ケ
ロードホイール	φ80×73ウレタン	2	ケ
キャスターホイール	φ130×50ウレタン	2	ケ
制動方式	回生制動/電磁ディスク		
最小旋回半径	約 1880	mm	
車体質量	約 645	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97mm
 内々に寄せた時は80mmとなります。
 ※付属品 充電コード(約2m)

SYM	REASON	CHANGE No.	SIGN
	REVISION		

No.	NAME	MATERIAL・DWG No	QTY	COMMENT
TITLE	BPL-1000-15L	DATE	2013年 3月 28日	
TYPE	BPL-1000-15L	PARTS NO.		
APPROVED	CHK	DRAWN	SCALE	DWG NO.
	土橋	奥野	1/10	BPL-01002-1
株式会社 をくだ屋技研				
		2013.2	A2	ARRANGEMENT. NO.