



手動バルブの開閉作業を電動化！

電動式ハンドル回転装置

バルブハンドラー 特許出願中

VALVE HANDLER

現場作業の革命児！ 作業負担を軽減！



《横軸対応》
VH-50



《縦軸対応》
VH-50T

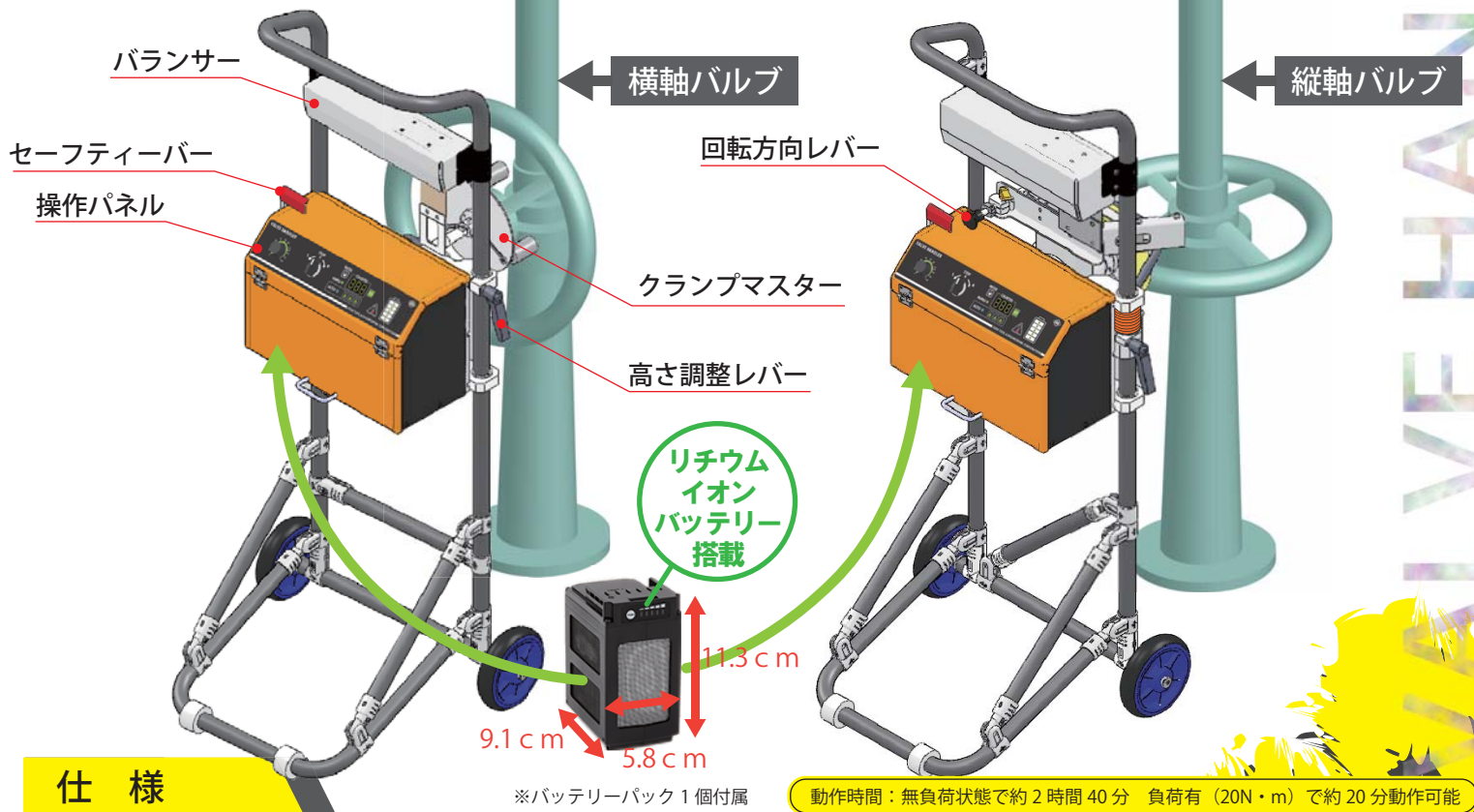
MADE IN OITA

VALVE HANDLER

Li-ION 5.2Ah 24V

横型バルブハンドラー

縦型バルブハンドラー



仕様

※バッテリーパック 1 個付属

動作時間：無負荷状態で約 2 時間 40 分 負荷有 (20N・m) で約 20 分動作可能

項目	横軸対応タイプ		縦軸対応タイプ	
	VH-50	VH-100	VH-50T	VH-100T
回転速度 (定格)	60rpm	30rpm	22rpm※注 1	11rpm※注 1
トルク (定格)	27.6N・m	55.3N・m	75N・m※注 2	150N・m※注 2
対応ハンドル高さ	最高地上高	1050 mm		900 mm
	最低地上高	500 mm		680 mm
モーター出力 (定格)	200W			
バッテリー容量	5200mAh			
本体サイズ (mm)	幅 フレーム間 360 / 車輪間 536 × 奥行き 500 (クランプ部なし) × 高さ 1280			
質量	32 kg		37 kg	

オプション品

※注 1：ハンドル外径 500 mm で効率 100% 時

※注 2：縦型は摩擦により動力を伝達する為、効率 100% の場合のトルクとなります。

横型用クランプマスター (クランプ部)		予備バッテリーパック	充電器	保管カバー
サポートフレーム 3 本対応タイプ				
サポートフレーム 5 本対応タイプ			4 パック自動充電	
※クランプ部カスタマイズ対応いたします。				

※充電器にバッテリーパックは含まれていません。

FIG Future Innovation Group

●本カタログの内容は改良のため予告なしに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。

REALIZE

〒870-0946 大分市大字曲字川成 937-1
 曲工場 Tel : (097)557-0011 Fax : (097)557-0022

2020年3月版