

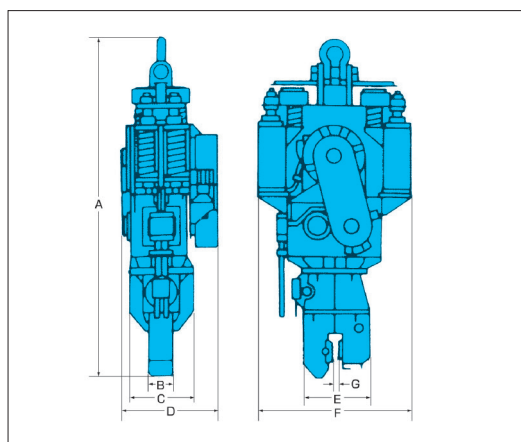


バイブロハンマー VS シリーズ

特教 特自検 機体重量3t以上は 技 特教 特自検

杭打抜機

バイブロハンマー VS シリーズ



商品コード		FA1 00750	FA1 01500	FA1 03000	FA1 04000	FA1 05000	FA1 06000				FA1 09000							
メーカー		日本車輌																
型式		VS-40	VS-80	VS-100	VS-200	VS-300	VS-400				VS-500							
モーター馬力		10HP	20HP	30HP	50HP	60HP	80HP				120HP							
バイブレーター	偏芯モーメント (kg/cm)	400	845	1,295	2,200	2,600	4,300	3,900	3,800	3,500	3,400	3,000	5,500	5,050	4,950	4,600	4,500	4,100
	電源周波数 (Hz)	50/60																
	振動数 (cpm)	1,150	1,100			900		1,100		1,100								
	起振力 (t)	5.9	11.4	17.5	29.8	35.2	39.0	35.3	34.4	47.4	46.0	40.6	74.5	68.4	67.0	62.3	60.9	55.5
	空転時振幅 (mm)	5.7	6.5	6.1	7.1	7.5	10.0	9.1	8.8	8.1	7.9	7.0	9.0	8.3	8.1	7.5	7.4	6.7
	空転時加速度 (g)	8.4	8.8	8.3	9.5	10.2	9.1	8.2	8.0	11.0	10.7	9.4	12.2	11.2	11.0	10.2	10.0	9.1
モーター	定格出力 (kw)	7.5	15	22	40	50	60				90							
	定格電圧 (V)	200/220																
総重量 (kg)		860	1,570	2,480	3,690	4,000	5,020				6,900							
チャック方式		油圧																
ダンパーばね定数 (kg/cm)		227	454	816	1,020		1,040				1,100							
打込み作業	最大N値 砂質土	10	15	20	30	35	40				50							
	粘土質土・シルト土	5	8	10	15	18	20				30							
	H型・I型鋼 (m)	4	8	10	15	18	20				25							
	鋼矢板 (m)	I型 5m	II型 8m	III型 10m	IV型 15m	IV型 18m	IV型 20m				IV型 25m							
	クレーン実効吊揚力 (t)	3t 以上	4t 以上	6t 以上	9t 以上	10t 以上	12t 以上				15t							
	電源容量 (KVA)	20KVA 以上	37KVA 以上	75KVA 以上	125KVA 以上	125KVA 以上	195KVA 以上				250KVA 以上							
コントロールユニット方式		手動		自動														
外形寸法 (mm)	A	1,828	2,286	2,730	3,092	3,142	3,496				3,877							
	B	124	158	185	215			255				255						
	C	310	400	510	540		600				700							
	D	534	632	760	988	1,016	1,083				1,183							
	E	400	460	555	620		685				750							
	F	1,030	1,135	1,220	1,260	1,340	1,480				1,610							
	G	-15~45	-10~43	-10~48						-10~36								

※表中の「杭の目安」「最大N値」の数字は目安としてご利用下さい。

掘削・林業
運搬・整地
道路

レンタカー
車両機械

高所作業車
高所作業台

荷役・揚重
機械

コンプレッサ
エア機械

発電・溶接
照明機器
電気設備

水中ポンプ
水処理機械

汎用機器

コンクリート
機器

ハウス・備品
通信機器
計測機器
シーズン品

汚染除去商品
環境関連機器

杭打抜機

仮設資材
仮設機材

アグリノベーション
イベント事業
携帯電話事業

資料

KYOSERENTEMU