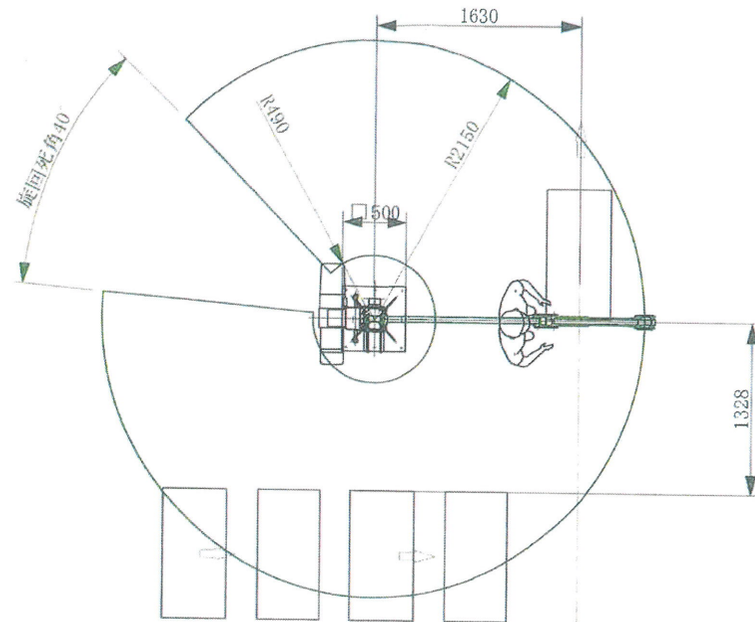
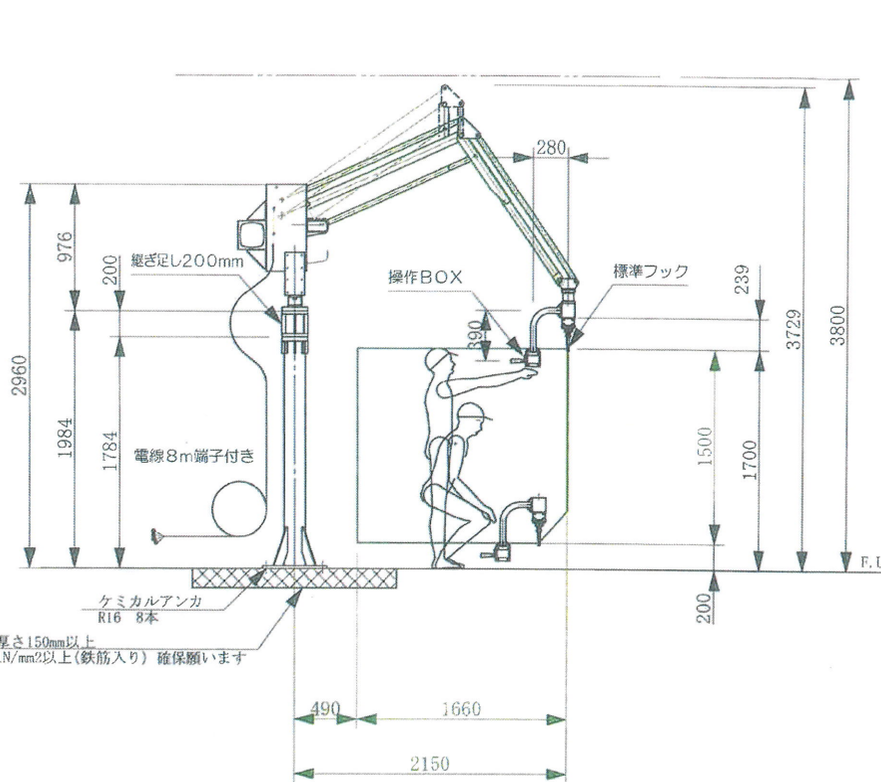


水冷式FC電源組み立てライン用ラクラクハンド 100kg仕様 (電気式)

※専用の吊り具は貴社にてご手配願います。



コンクリート厚さ150mm以上
圧縮強度 $F_c=21N/mm^2$ 以上(鉄筋入り) 確保願います



納入図面

ラクラクハンド本機仕様		アタッチメント仕様		動力源		重量		塗装色			
形式	ED100	アタッチメント形式	標準フック式	本機部電源	単相AC200V 11A	本機部(「J」アーム含む)	約 220 kg	本機部	日塗工308(黄)		
持ち上げ可能重量	100 kg	ワーク名称	水冷式FC電源部品	天井走行サドル		アタッチメント部(寄先部品含む)	約 13 kg	設置部	日塗工633(黄緑)		
上下方向移動距離	1500 mm	ワーク種類	多種類	バキュームポンプ		設置部(取付架台、レール除く)	約 120 kg	アタッチメント部	日塗工308(黄)		
水平方向移動距離	1660 mm	ワーク重量(MIN)	- kg	総重量	単相AC200V 11A	オプション部		仕様条件			
旋回半径	2150 mm	ワーク重量(MAX)	(75 kg)	エア源		総重量(ワーク除く)	約 353 kg	作業名	部品供給		
本機部旋回角	320度	ワーク材質	金属	本機エア消費量				1日の作業回数	約100回(一直)		
操作部旋回角	320度	アタッチメント図番	SH-1B46001-A1	アタエア消費量				ラクラクハンド作業時間	約30~60秒/1回		
				走行部エア消費量				ラインタクト	約 秒/1回		
				総エア消費量				使用環境	一般		
施工に関する注意点 ・ 5800N・m 左記のラクラクハンド取付部に発生するモーメントに耐える事を確認願います ・ 感電防止のため、一次側接地端子(E)は必ずD種(第3種)接地以上で施工願います ・ 一次電源 単相AC200V 11A50Hzは貴社にて御手配願います				図面の取扱いに関する注意点 本図に記載されている内容(形状や配置を含む)を複製や転載することは、弊社に帰属する権利を侵害する可能性がありますので、その一切を禁止します。				2020年10月21日 512662-ED6		1/40 アイコアルファ株式会社	