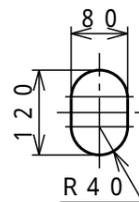


対応攪拌機仕様		
出力 [kw]	回転 [rpm] [min ⁻¹]	質量 [kg]
~ 0.4	100~2000	~ 50

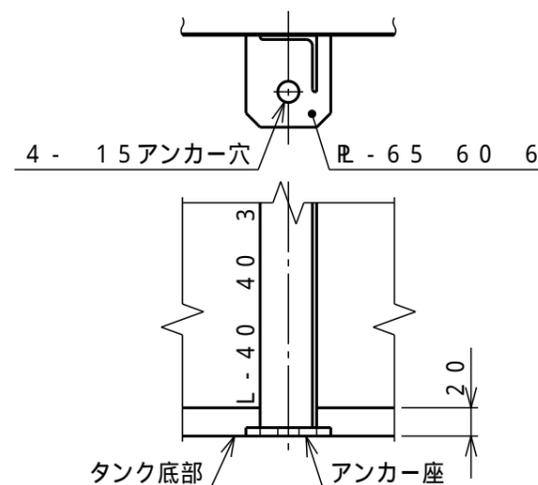
塗装種類	色調	塗装面	回数			
			下塗	中塗	上塗	
SS部	1液型変性エポキシ樹脂下塗り塗料	グレー	内外面	1		

タンクの全高寸法は、マンホール蓋付までの高さとする。

シャフト穴寸法



アンカー穴詳細



T		タンク本体	1	PE	t7 (標準肉厚)
M	485	マンホール	1	PE	蓋付 (ネジ式)
P		補強枠	1	SS	R-1.2 液比重1.5以下に対応
AT		攪拌機取付座	1	SS	

タンク本体寸法差	1.5%		
図面表示寸法の加工寸法許容範囲			
300mm以下	5.0mm	2000mm未満	15.0mm
900mm以下	10.0mm	2000mm以上	20.0mm
図面表示角度の加工位置許容範囲			
基準値に対して	3度		
フランジ規格	JIS10K相当		
ガ材 ス質 ケ ット	フィッティング用	---	
	バルブ用	---	
	フランジ用	---	
	マンホール用	---	
液温 (MAX)	タンク (PE)	60	
	部品 (PVC)	50	
設計圧力	大気圧		
耐震震度	0.6G		
タンク質量	96kg		

符号サイズ	品名	個数 (1基)	材質	摘要
受注先				
納入先				
工番			製番	
名	SP型1,000L			
称	可搬型攪拌機取付座付 標準図			
縮尺	1/15 (A3)	関係図		

タンクNo.	製作数	基	
承認	査図	製図	製図日
飯塚	竹之内	松田	2009.07.01

D **ダイライト株式会社**

図番	MSPQ1M3	7	葉数
----	---------	---	----