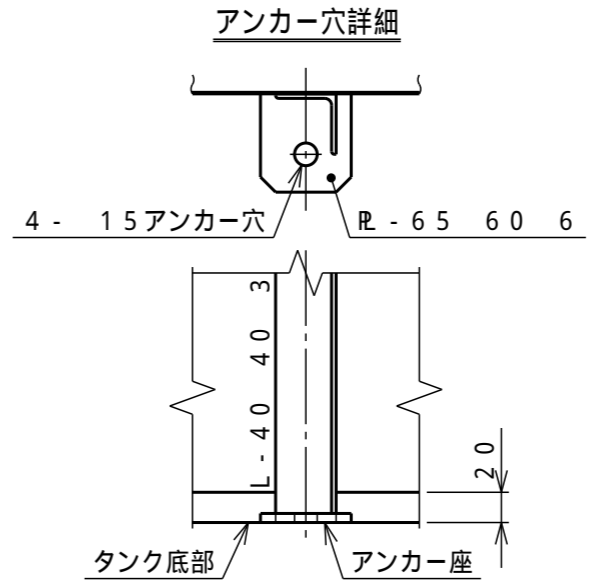


対応攪拌機仕様		
出力 [kw]	回転 [rpm] [min ⁻¹]	質量 [kg]
~ 0.75	100~2000	~ 70

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。

注記) 1. 攪拌機のクランプ形状によっては取付できない場合がございます。



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	タンク (PE)	60	
(MAX)	部品 (PVC)	50	
設計圧力	大気圧		
耐震震度	0.6G		
タンク重量	190kg		
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

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

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3,000L				
称	可搬型攪拌機取付座付 標準図				
縮尺	1/20 (A3)	関係図			

D **ダイライト株式会社**

図番	MSPQ3M3	8	葉数
----	---------	---	----