

塗装種類	色調	塗装面	回数		
			下塗	中塗	上塗

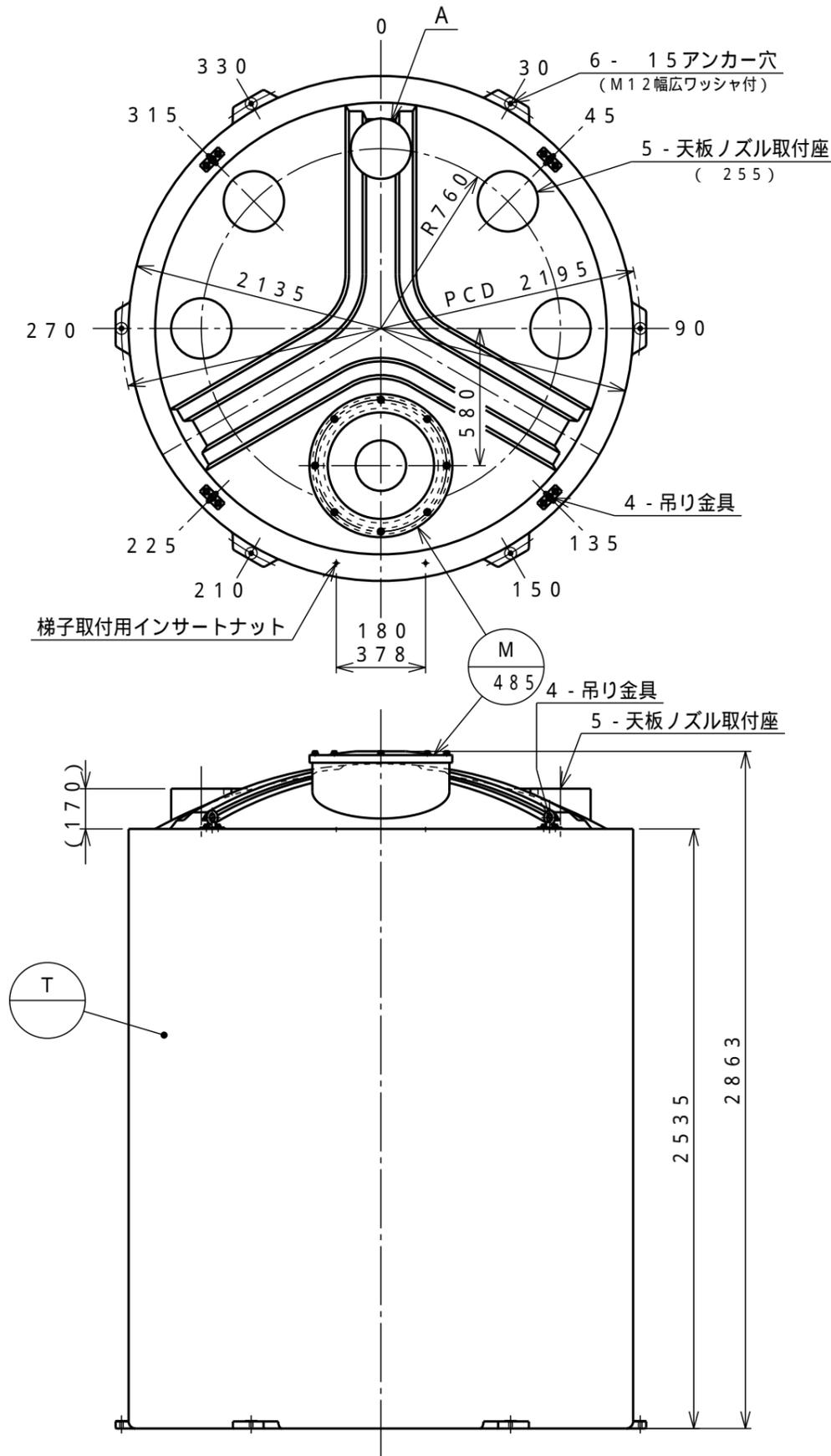
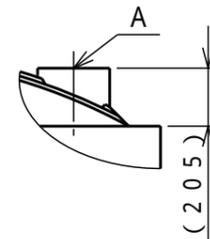
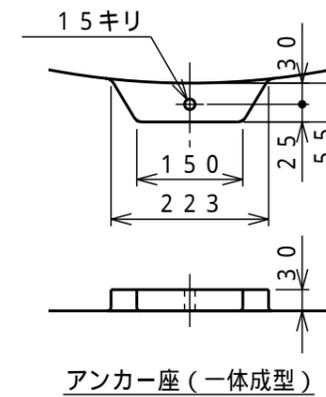
タンクの全高寸法は、マンホール蓋付までの高さとする。

注記) 1. アンカー座は金型による一体成型の為
移動することはできません。

T		タンク本体	1	PE	t10.8 (標準肉厚)
M	485	マンホール	1	PE	蓋付 (ボルト式)

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-8,000L			
称	標準図			
縮尺	1/25 (A3)	関係図		
図番	MSP8MN		5	葉数

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	フィッティング用	---	
ス質	バルブ用	---	
ケット	フランジ用	---	
ット	マンホール用	EPDM	
液温	MAX 40		
設計圧力	大気圧		
耐震震度	0.6G		
タンク質量	255kg		
注番	製作数	基	
承認	査図	製図	製図日
小倉	飯塚	M.Y	2003.07.15



D **ダイライト株式会社**