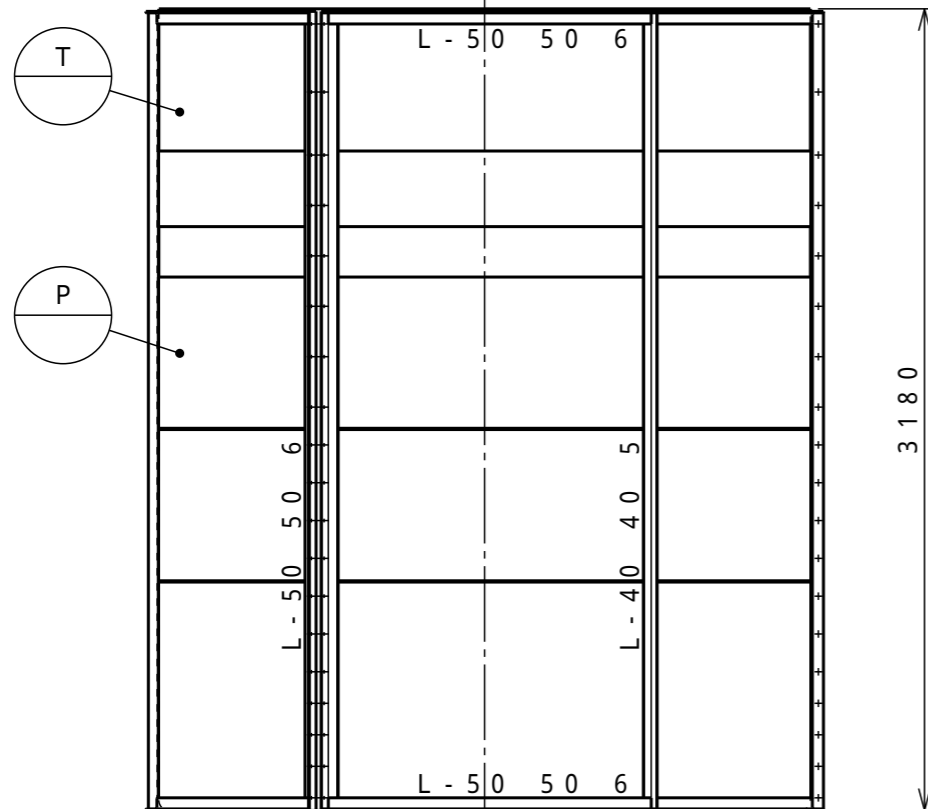
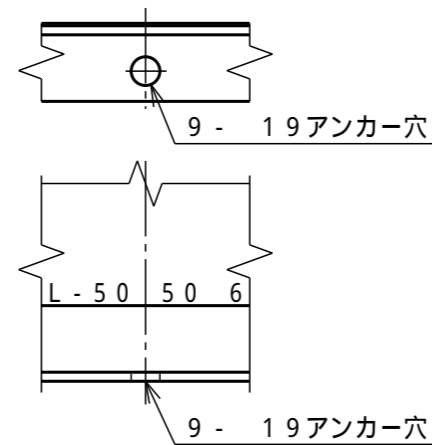


アンカー穴詳細



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		

注記) 1. 縦補強アングル部にアンカー穴がある場合、
表示角度より20mmずらして穴明けする。

T	タンク本体	1	PE	t11 (標準肉厚)
P	補強枠	1	SS	R-1.6 液比重1.5以下に対応

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	2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	---
-----	-------	-----

ト	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
------	------

タンク質量	765kg
-------	-------

注番	製作数	基
----	-----	---

承認	査図	製図	製図日
----	----	----	-----

飯塚	N.I.	M.Y.	2000.04.25
----	------	------	------------

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	N - 15,000L		
称	標準図		

縮尺	1/30 (A3)	関係図	
----	--------------	-----	--

D **ダイライト株式会社**

図番	MN15M1	9	葉数
----	--------	---	----