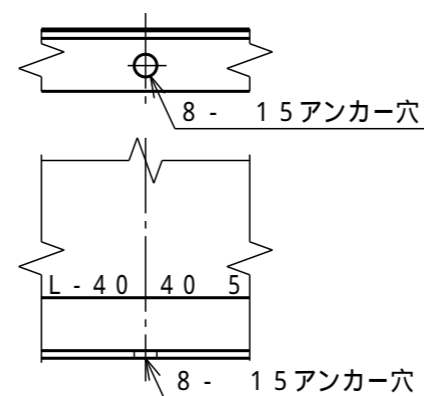


アンカー穴詳細



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		

タンクの全高寸法は、マンホール蓋付までの高さとする。

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

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

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	フランジ用	---
ット	マンホール用	---

符号	サイズ	品名	個数 (1基)	材質	摘要
----	-----	----	------------	----	----

液温	タンク (PE)	60
----	----------	----

(MAX) 部品 (PVC)	50
----------------	----

設計圧力	大気圧
------	-----

耐震震度	1.5
------	-----

タンク質量	185kg
-------	-------

受注先

納入先

工番

製番

名 称 SP型3,000L  
耐震1.5G仕様補強枠付参考図

タンクNo.	製作数	基
--------	-----	---

承認	市川	査図	小林	製図	松田	製図日	2022.09.01
----	----	----	----	----	----	-----	------------

縮尺	1/20 (A3)	関係図
----	--------------	-----

図番	MSPQ3M1-Z15	葉数	1
----	-------------	----	---

**D** ダイライト株式会社