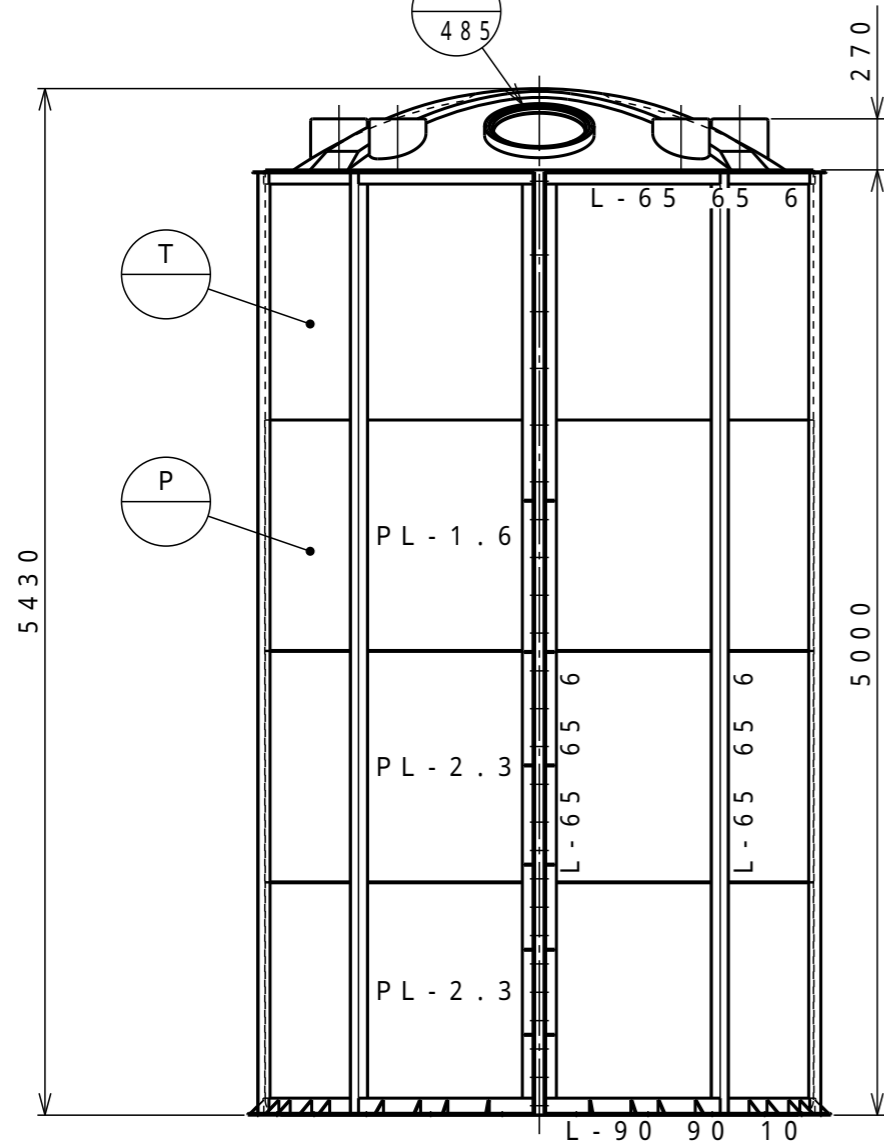


注) 梯子取付ピース等と干渉する恐れのある場合は補強リブを削除する事。

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. ケミカルアンカーを標準仕様とする。

T		タンク本体	1	PE	t14 (標準肉厚)
M	485	マンホール	1	PE	蓋付 (ボルト式)
P		補強枠	1	SS	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

ケ バルブ用

ット フランジ用

マンホール用 EPDM

液温 タンク (PE) 60

(MAX) 部品 (PVC) 50

設計圧力 大気圧

耐震震度 1.5G

タンク質量 1960kg

タンクNo. 製作数 基

承認 査図 製図 製図日

市川 小林 松田 2022.09.01

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 称 **A型30,000L**
耐震1.5G仕様補強枠付参考図

縮尺 1/40 (A3) 関係図

D **ダイライト株式会社**

図番 **MA30M1-Z15** 葉数