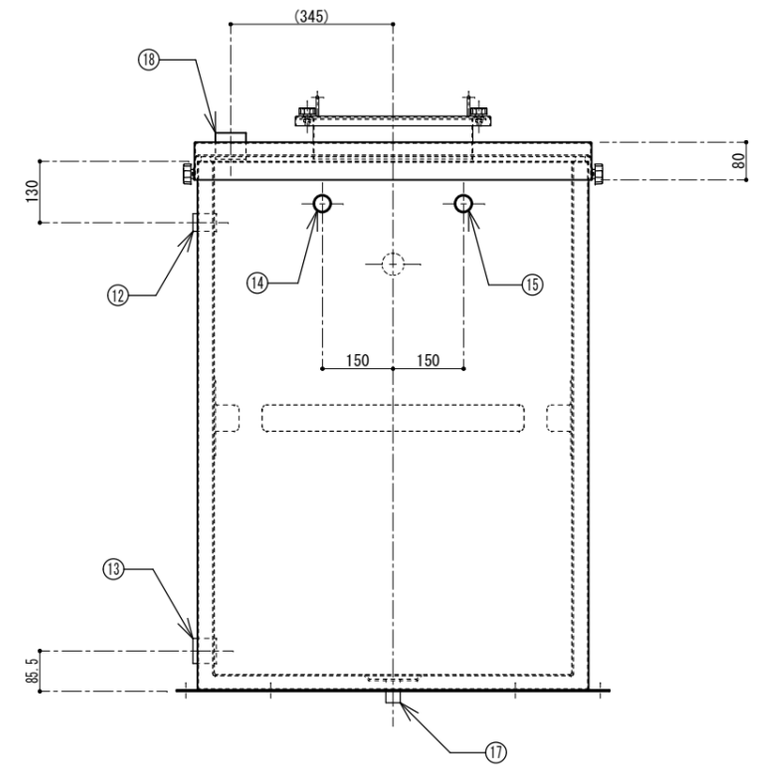
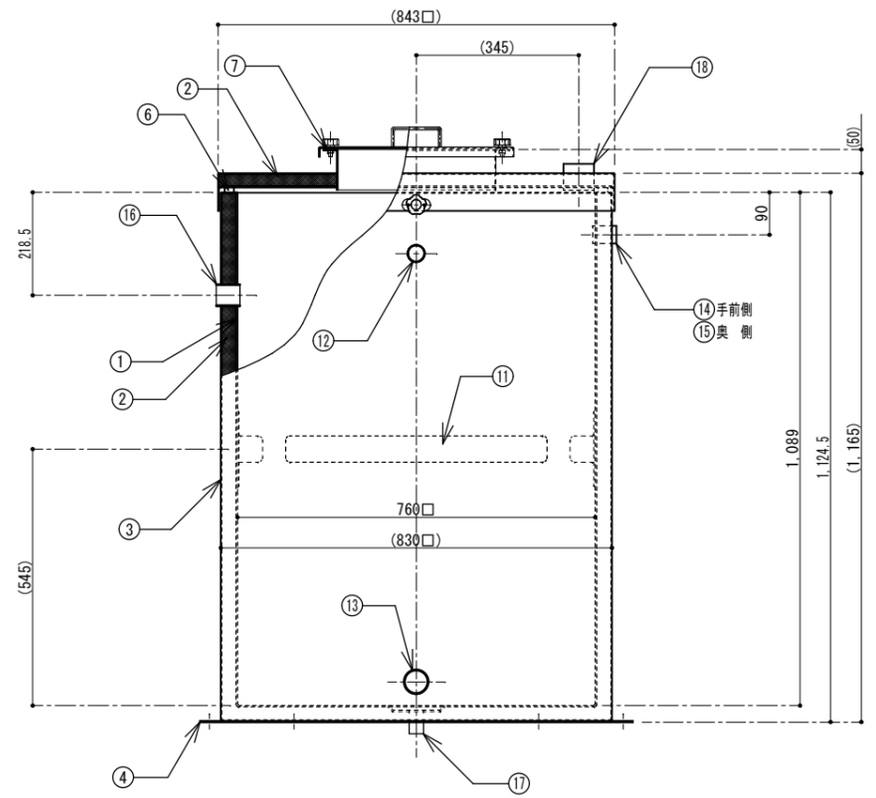
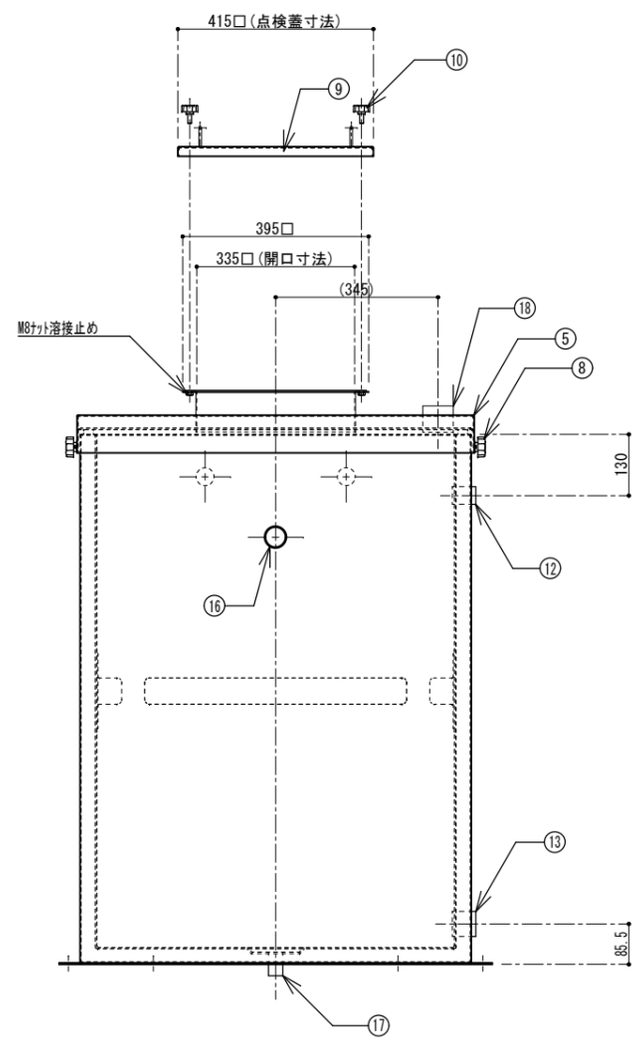
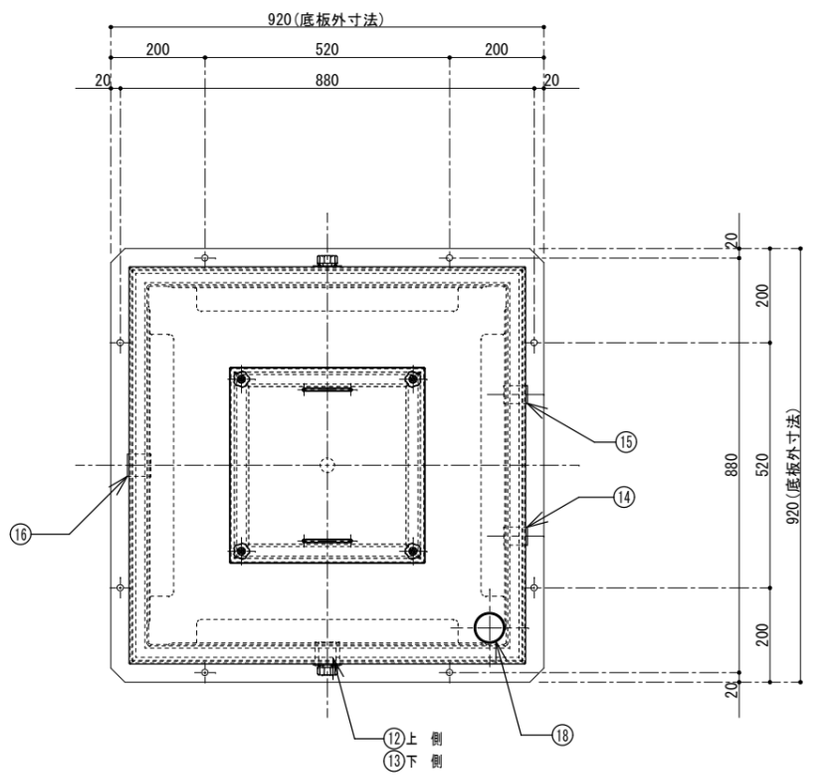


**注意事項**

- 配管ねじ込み時はタンク側ソケット部を十分保護して行って下さい。
- 配管支持金具はタンク側に近い位置に支持して下さい。
- 配管は必ずフレキシブルジョイントをタンク側に近い位置に取り付けて下さい。
- タンク内部の長期使用温度は50℃以下です。(上水)



番号	名称	数量	規格・寸法
①	内部槽	一式	FRP
②	断熱材	一式	硬質ウレタン 厚さ30mm
③	外部カバー	一式	SUS304 2BHL PL-2.0t
④	底板	1	SUS304 PL-3.0t
⑤	外部蓋	1	SUS304 2BHL PL-2.0t
⑥	ゴムパッキン A	一式	合成ゴム 20×10.0t
⑦	ゴムパッキン B	一式	合成ゴム 20×3.0t
⑧	外部蓋固定ネジ	2	SUS304 10φ (ノブスター付)
⑨	点検蓋	1	SUS304 PL-2.0t
⑩	点検蓋固定ネジ	4	SUS304 8φ (ノブスター付)
⑪	内部補強材	一式	FRP (硬質ウレタン+FRP)
⑫	通気口	1	SUS304 内径ソケット 25A
⑬	給水出口	1	SUS304 内径ソケット 40A
⑭	自動給水口	1	SUS304 内径ソケット 25A
⑮	手動給水口	1	SUS304 内径ソケット 25A
⑯	オーバーフロー	1	SUS304 内径ソケット 32A
⑰	ドレーン	1	SUS304 内径ソケット 20A
⑱	電極取付口	1	SUS304 内径ソケット 50A

適合標準架台	
100H	TB71
300H	TB73A / TB73B
500H	TB75
700H	TBX77
1,000H	TBX710

実容量	450ℓ
自重	≒ 130kg
国内仕様	

\* ボールタップは別途となります。  
 (推奨: アイエス工業株式会社)  
 (注: 推奨品以外のボールタップを使用した場合、有効水量が確保できない可能性があります。)

**アイエス工業株式会社**

訂正

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

図面作成日 2020年 5月 28日

図面番号

営業担当者 \_\_\_\_\_ 設計者 千崎 \_\_\_\_\_ 作図者 千崎 \_\_\_\_\_ 検図者 \_\_\_\_\_

図面名 SUS製サンドイッチ型タンク (消火用充水タンク仕様)

品番 SSTF-450B

縮尺 1/15