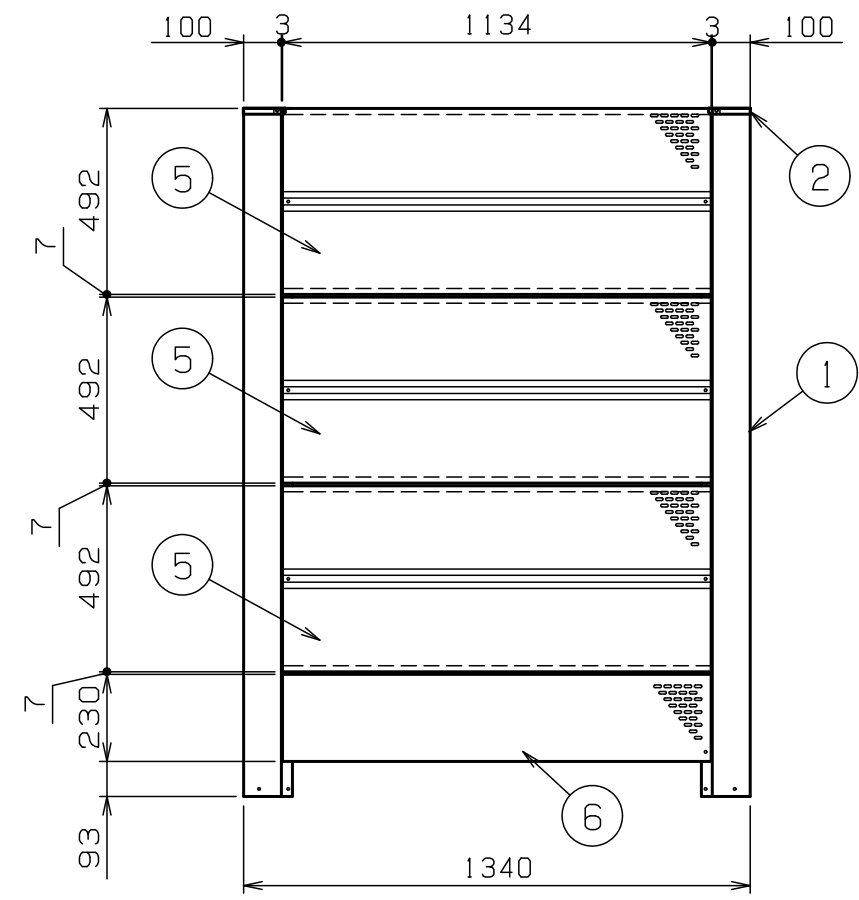
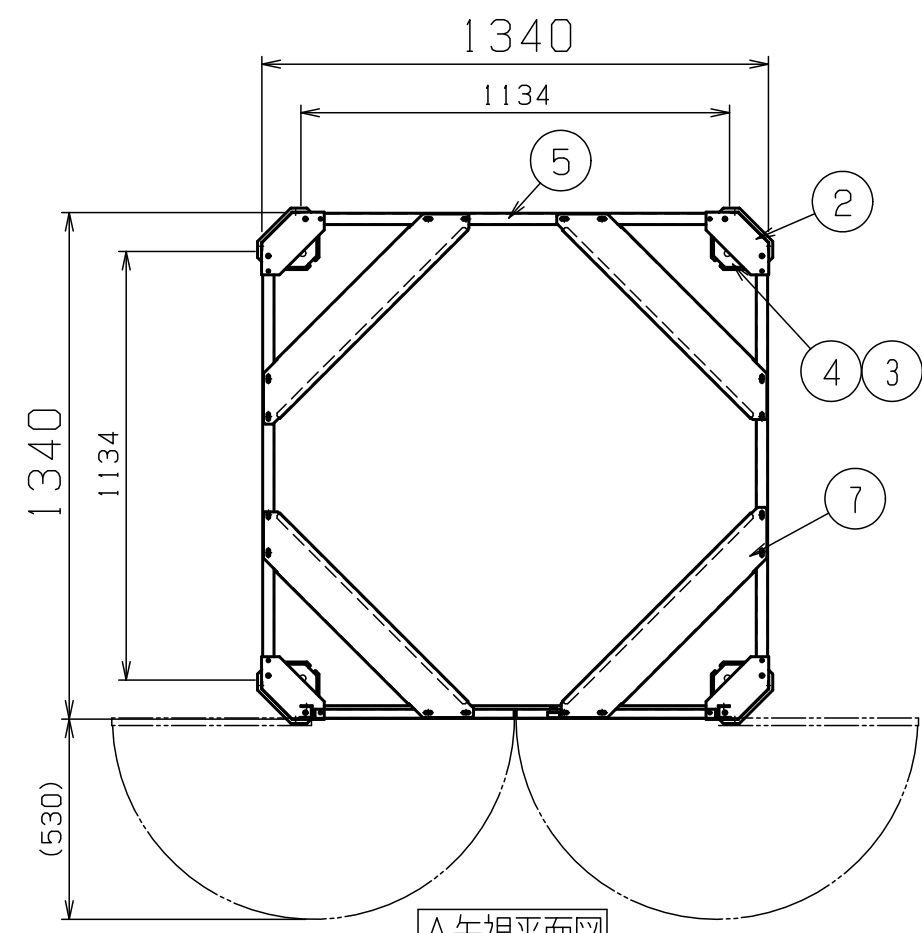


正面図



側面図

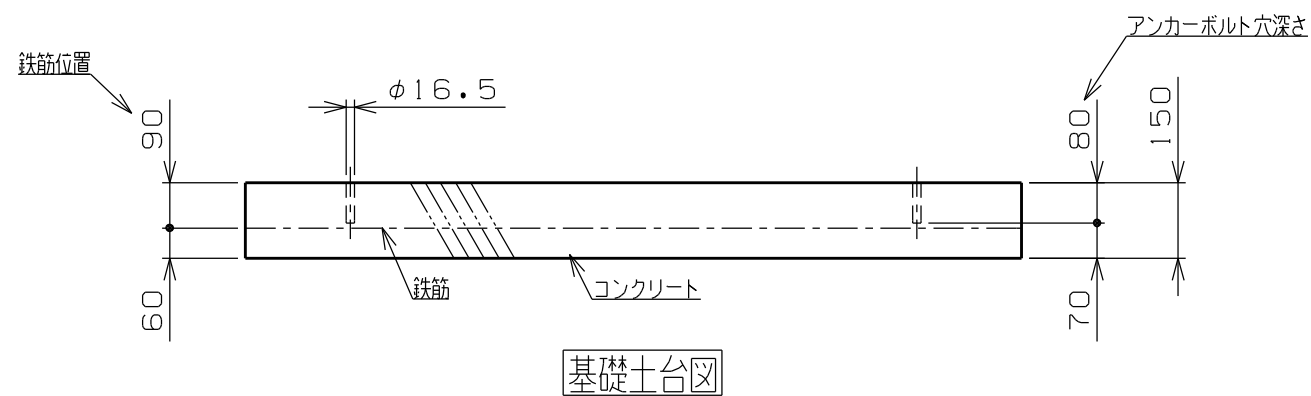
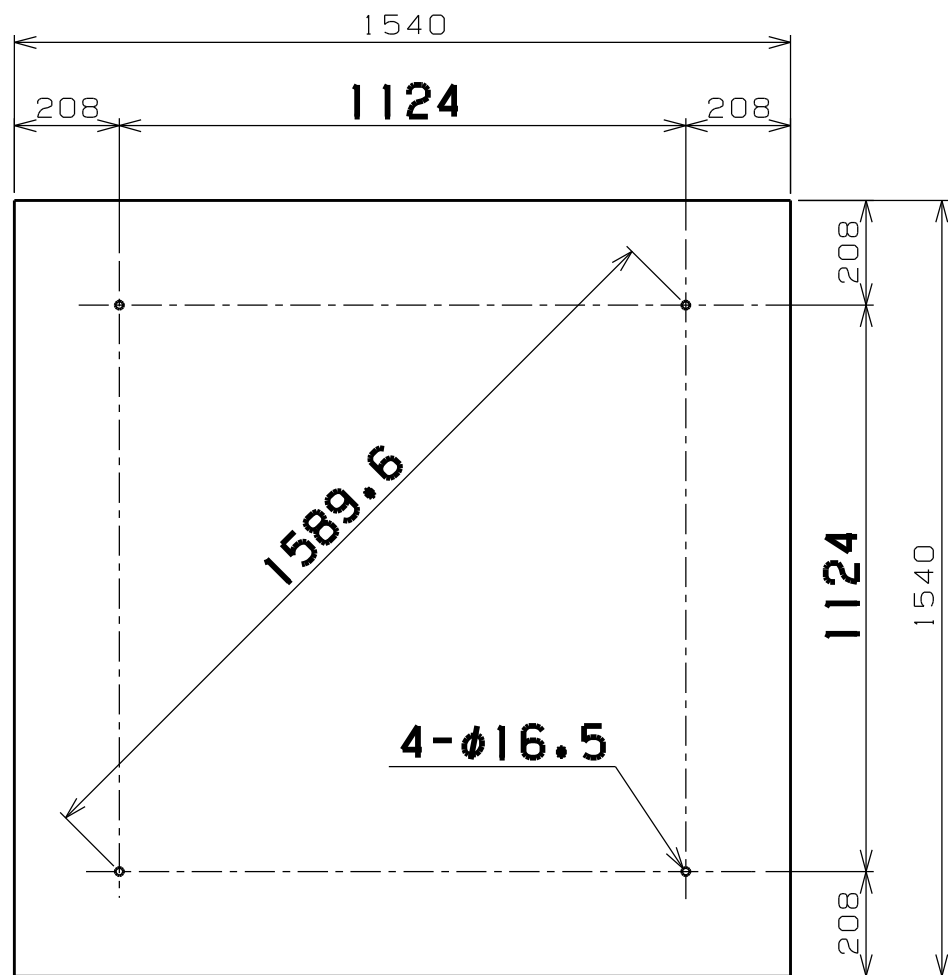


A矢視平面図

12	下	枠	SGMHC	1	t1.6溶融メッキ銅板
11	上	枠	SGMHC	1	t1.6溶融メッキ銅板
10	左	扉	SGMCC	1	t1.0溶融メッキ銅板
9	右	扉	SGMCC	1	t1.0溶融メッキ銅板
7	コーナー補強		SGMHC	4	t1.6溶融メッキ銅板
6	パネル230(1134)		SGMCC	3	t1.0溶融メッキ銅板
5	パネル(1134)		SGMCC	9	t1.0溶融メッキ銅板
4	ライナープレート		PE	4	t6.0発砲ポリエチレン
3	アンカーベース(角)		SGMHC	4	t2.3溶融メッキ銅板
2	コーナー柱キャップ		SGMCC	4	t1.0溶融メッキ銅板
1	コーナー柱		SGMCC	4	t1.0溶融メッキ銅板
番号	品名	材質	個数	記	

品名	SZAM-300(壁型)(H1820タイプ)			図番	SZAM-300壁(H1820)
尺度	製図	岡田	検図	単位	mm
表面処理	静電焼付粉体塗装			日付	2021.01.05
				株式会社 赤クワイ	

主要寸法は国内メーカーのバルク貯槽を参考にしています(2004年9月末現在)
 パネル及び扉はすべて、連続した多数の穴があいています



1	基礎土台	コンクリート	1	後施工アンカー用基礎
番号	品名	材質	個数	記
図名	SZAM-300 (縦型) 基礎図			図番 SZAM-300 縦基礎図
尺度	製図 岡田	検図 木下	単位 mm	日付 2001.10.30
表面処理				株式会社 ホクエイ

本図は、本製品の取付図であり、バルク貯層容器の安全を保証するものではありません