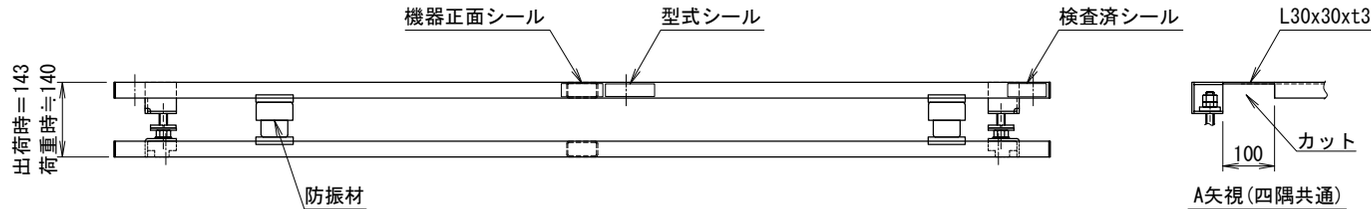
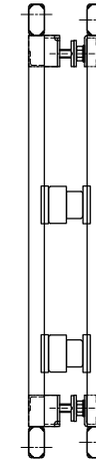
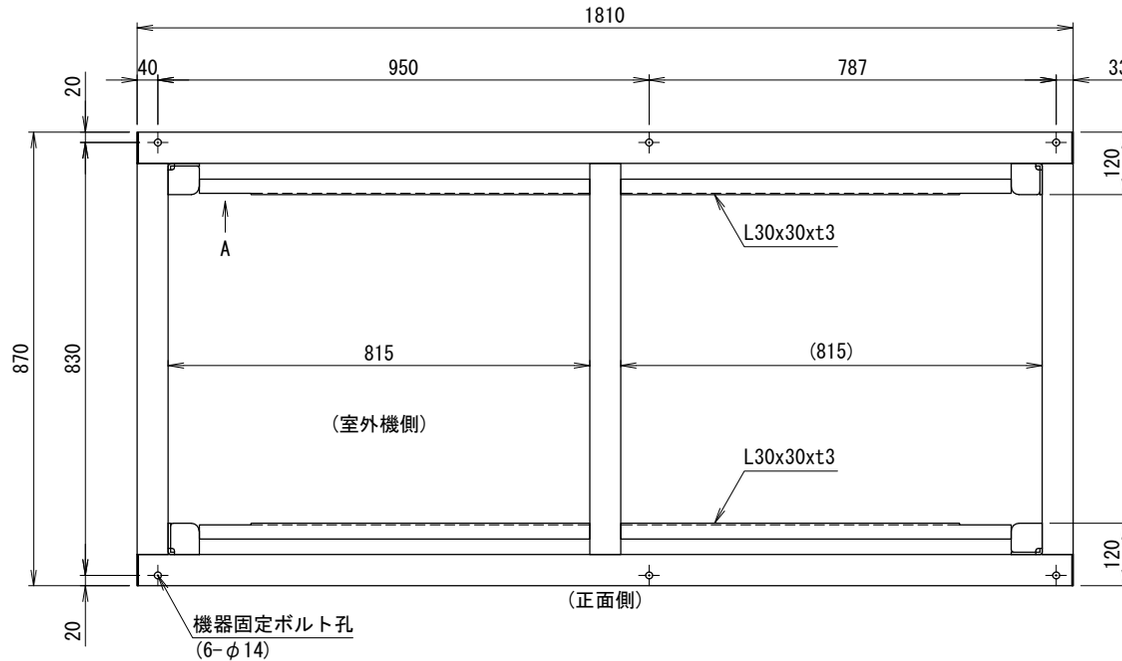


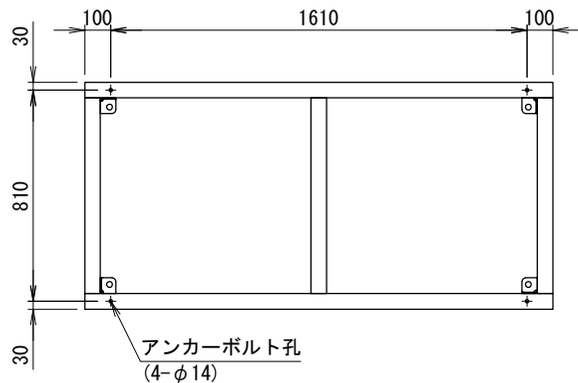
標準/耐塩共用仕様
ドレンパン取付可

防振架台仕様書

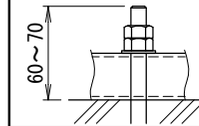


型式	
機器	
機器質量	
現場名	
系統名	
架台質量	49 kg
防振材	NS250-65 8 個
上ベース	□60x30xt2.3
下ベース	□60x30xt2.3
耐震ストッパーボルト	M16 4 本
耐震基準	2.0G
表面処理	溶融亜鉛めっき 2種・HDZ40
<付属品>	
機器固定ボルト	溶融亜鉛めっき M10×60L (平W,角W,NT×2付) 6セット
<備考>	
	ドレンパン図番: 3-TCP058

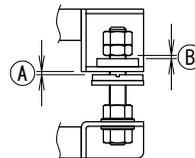
<アンカー寸法図> SCALE= 1:20



<アンカー>(参考)
接着系アンカー(M10)
有効埋込: 80mm以上



<ストッパー>



<注記>

- 架台の据え付け
下ベース全面で水平面に設置してください。
機器の設置方向は上図を参照ください。
- アンカーボルトは含まれておりません。
先様にてご用意ください。
- 防振材の初期配置は理論上のものです。
状況に応じてレベル調整をお願い致します。
レベル調整は防振材の移動で行います。
- ストッパーの調整
機器設置後に左図 (A)(B) 共に1~2mm程度
隙間を開けてください。
- 本書中の規格値は相当仕様です。
- 品質改善のため製品の仕様は予告無く変更する
場合があります。

番号	日付	改訂記事

発行日	承認	設計	作図
'16.11.02	加納	内野	内野

ネミー株式会社

図番	1-TCC360
----	----------