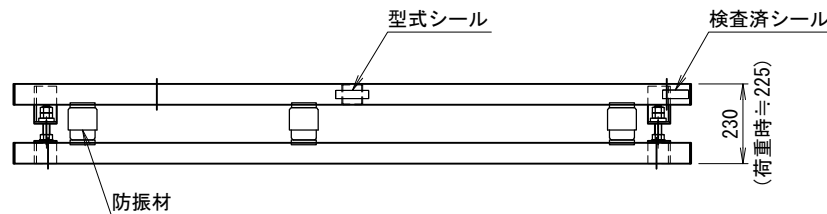
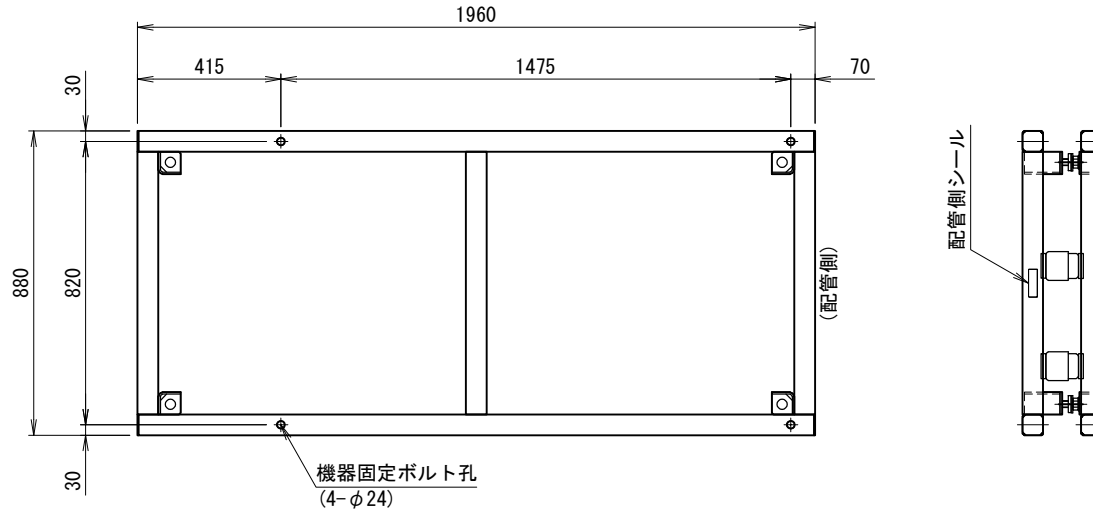


標準/耐塩共用仕様

防振架台仕様書



型式 N-SPH1960MCB

機器

機器質量

現場名

系統名

仕様

架台質量 64 kg

防振材 NS259-120 10 個

上ベース □60x60xt2.3

下ベース □60x60xt2.3

耐震ストッパーボルト M20 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
M20×120L(平W,角W,NT×2付) 4セット

その他

番号	日付	改訂記事
----	----	------

△	'16.06.03	型式追加
---	-----------	------

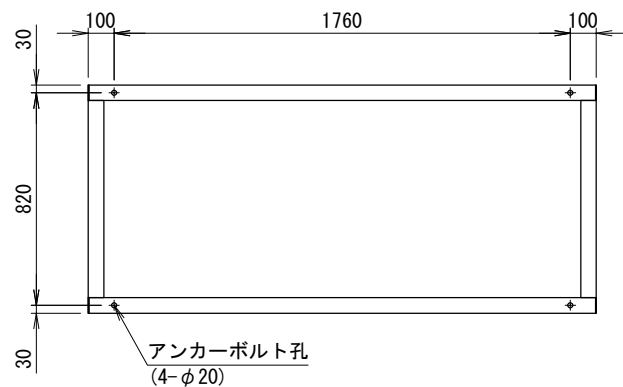
承認日	承認	設計	作図
-----	----	----	----

'16.05.24	加納	内野	内野
-----------	----	----	----

ネミー株式会社

図番 1-HTP340

<アンカー寸法図> SCALE= 1:20

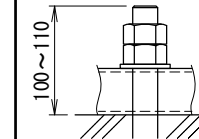


<注記>

1. 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。
方向は上ベースの機器向きを示すシールを参照願います。
2. 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。
3. アンカーボルトは含まれておりません。
先様にてご用意下さい。
4. 機器設置後に (A)(B) 共に1~2mm程度
隙間を開けてください。
5. 製品の仕様は予告無く変更する場合があります。

<アンカー>(参考)

接着系アンカー(M16)
有効埋込: 110mm以上



<ストッパー>

