



標準/耐塩/耐重塩共用
 機器本体・防振架台共用
 適用防振架台
 1-MDL326(#E2)

高置BH架台仕様書

型式 **N-MDBH10C-ECO5**

機器

機器質量

現場名

系統名

架台質量 \triangle 30 kg

主材 t3.2

材質 SS400

表面処理 溶融亜鉛めっき
 \triangle 2種・HDZ45

ゴムパット -

耐震基準 2.0 G

<付属品> \triangle

機器固定ボルト 溶融亜鉛めっき
 M12x40L (平Wx2, NTx2付) 4組

防振架台固定ボルト 溶融亜鉛めっき
 M12x70L (平W, 角W, NTx2付) 4組

<備考>

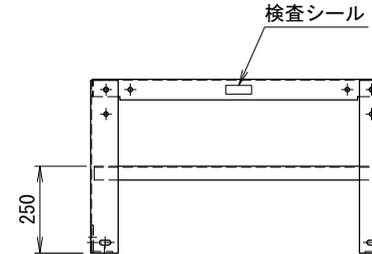
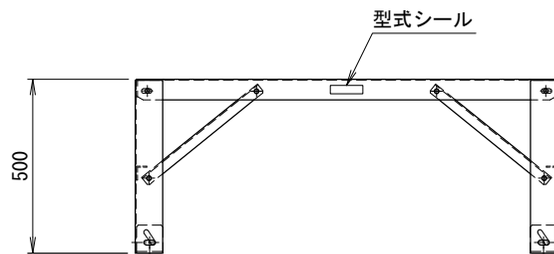
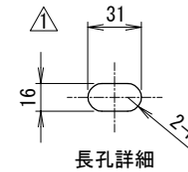
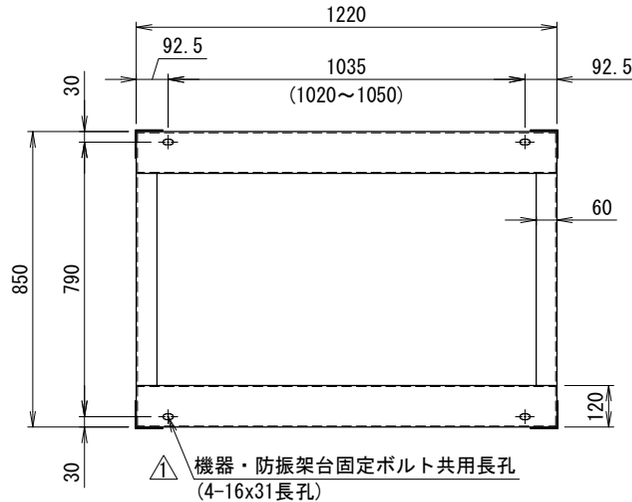
- 架台の据付
底面全体で水平面に設置してください。
- アンカーボルトは含まれておりません。
先様にてご用意ください。
- 本書中の規格値は相当仕様です。
- 品質改善のため製品の仕様は予告無く変更する場合があります。

番号	日付	改訂記事
\triangle	'17.08.29	全面改訂

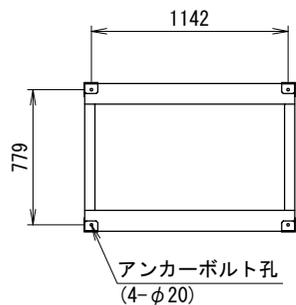
発行日	承認	設計	作図
'15.06.03	澤山	浅野	浅野

ネミー株式会社

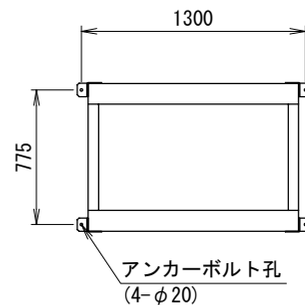
図番 **3-MDR363#B1-5**



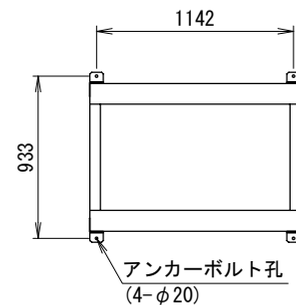
<アンカー寸法図> SCALE= 1:30
 アンカー金具取付 (A) \triangle



アンカー金具取付 (B) \triangle



アンカー金具取付 (C) \triangle



<レベル調整>
 アンカー金具を上下にスライドさせてレベルを調整します。
 架台全体の嵩上げには使用しないでください。
 アンカーボルト参考
 接着系アンカー : M16
 有効埋め込み深さ : 110mm以上

