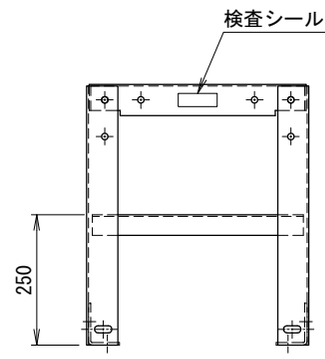
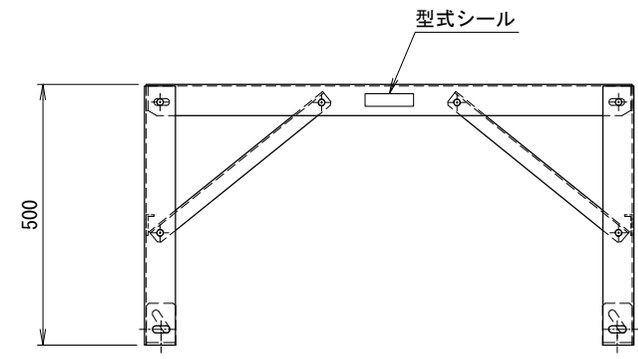
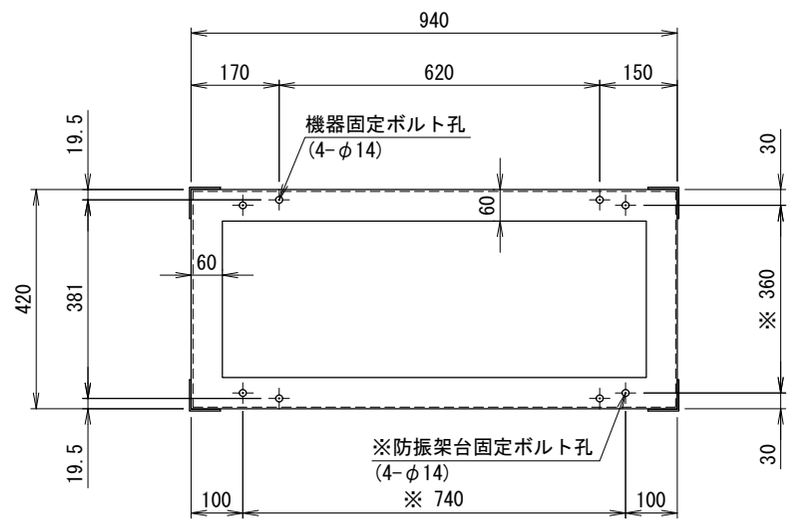


標準/耐塩/耐重塩共用
機器本体・防振架台共用
適用防振架台
1-NAA004
1-NAA005
1-NAA014

# 高置BH架台仕様書

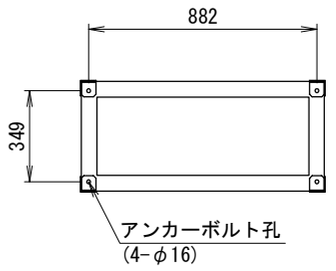
型式	
機器	



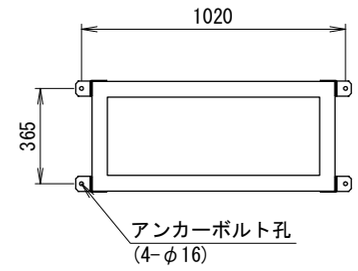
現場名	
系統名	
架台質量	18 kg
主材	t3.2 SS400
表面処理	溶融亜鉛めっき HDZ45
ゴムパット	-
耐震基準	△ 2.0 G
<付属品>	
機器固定ボルト	溶融亜鉛めっき M10x40L (平Wx2, NTx2付) 4組
防振架台固定ボルト	溶融亜鉛めっき M10x60L (平W, 角W, NTx2付) 4組

- <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。

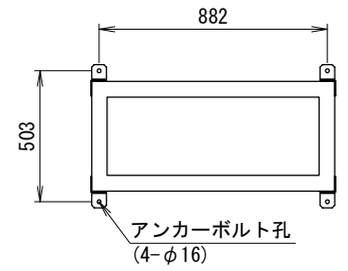
<アンカー寸法図> SCALE= 1:20  
アンカー金具取付 (A)



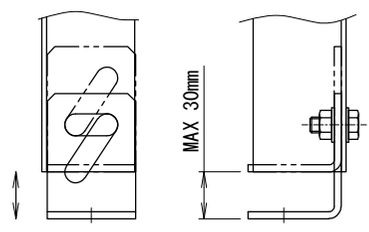
アンカー金具取付 (B)



アンカー金具取付 (C)



<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 : M12  
有効埋め込み深さ : 90mm以上



番号	日付	改訂記事
△	'17.10.06	耐震基準訂正・図枠更新
△	'18.06.18	適用防振架台追加
△	'20.07.02	適用防振架台変更

発行日	承認	設計	作図
'14.11.05	藤田	内野	内野

ネミー株式会社

図番 3-NAR018#B1-5