

標準/耐塩共用仕様

防振架台仕様書

型式 N-SPH1900CA

機器

機器質量

現場名

系統名

仕様

架台質量 114 kg

防振材 NS259-300 8 個

表面処理 溶融亜鉛めっき
2種・HDZ40

耐震基準 ストッパーボルト 2.0G

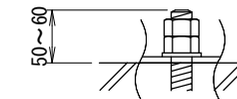
付属品

機器固定ボルト 溶融亜鉛めっき
③ M20×150L (平W×2, NT×2付) 4 セット

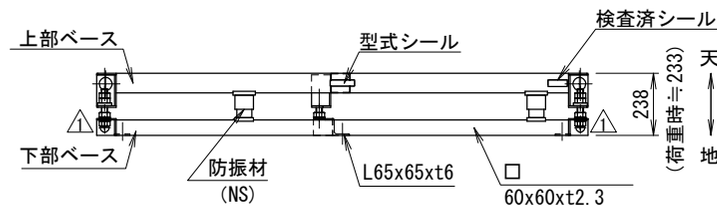
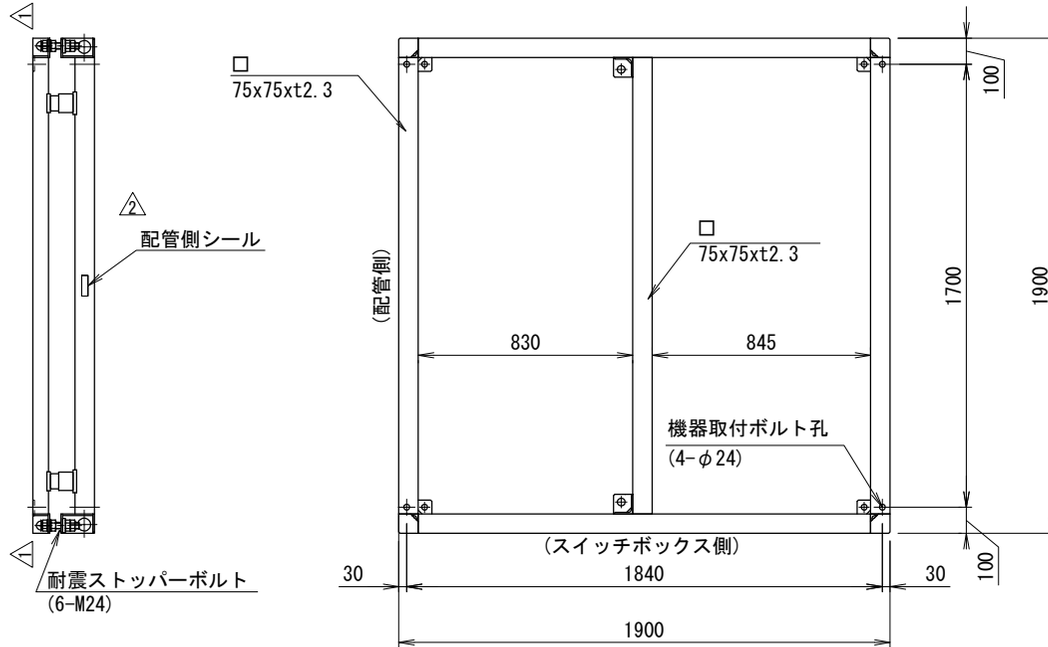
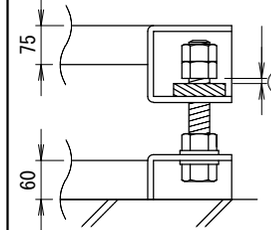
その他

SCALE FREE

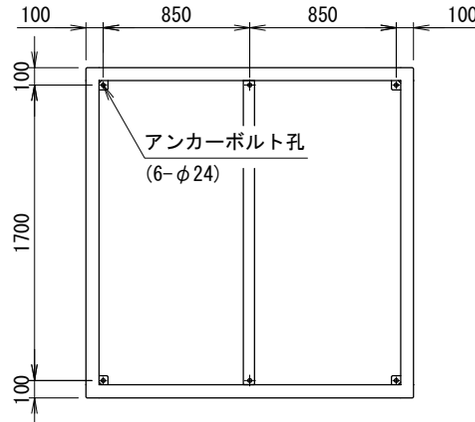
<アンカー>



<ストッパー>



<アンカー寸法図> SCALE= 1:30



<注記>

1. 架台の据付は下部ベース全面で受けて下さい。
水平面に設置し、架台シールに基づき確実に据付けて下さい。
上部ベースに機器向きを示すシールが貼ってあります。
2. 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) を1~2mm程度隙間をあけて下さい。
5. 防振材の仕様は場合により変更することがあります。

番号	日付	改訂記事
①	'13.08.20	下うま変更
②	'14.03.13	シール位置訂正、図枠貼替
③	'14.05.13	付属品変更

承認日	承認	設計	作図
'12.09.26	橋本	田中	田中

ネミー株式会社

図番 1-HTP325