適用防振架台 高置BH架台仕様書 1-NAL113(#E2) 940 型式 660 112 168 機器 30 現場名 8 系統名 架台質量 18 kg 梁・柱・筋交 SS400(t3.2) アンカー金具 SS400 (t4.5) 表面処理 溶融亜鉛めっき 2種 · HDZ45 標準・塩害・重塩害地域 適用地域 機器・防振架台固定ボルト孔 8 耐震基準 2.0 G $(4-\phi 14)$ <付属品> 機器固定ボルト 溶融亜鉛めっき M10x40L (平Wx2.NTx2付) 4 組 型式シール 検査シール 防振架台固定ボルト 溶融亜鉛めっき M10x60L (平Wx2, NTx2付) <備考> 1. 架台の据付 底面全体で水平面に設置してください。 2. 品質改善のため製品の仕様は予告無く 200 変更する場合があります。 250 6 〈アンカー寸法図(長孔中心)〉 SCALE= 1:20 〈レベル調整〉 アンカー金具取付(A)内側 アンカー金具取付(B)外側側面 アンカー金具取付(C)外側前後面 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。 改訂記事 日付 882 1020 882 アンカーボルト(非付属・参考) 接着系アンカー : M12 有効埋め込み深さ:90mm以上 518 364 発行日 承認 設計 作図 アンカーボルト孔 アンカーボルト孔 アンカーボルト孔 22.06.16 篠﨑 内野 内野 (4-16x26長孔) (4-16x26長孔) (4-16x26長孔) ネミー株式会社 図番 3-NAR071#B1-5