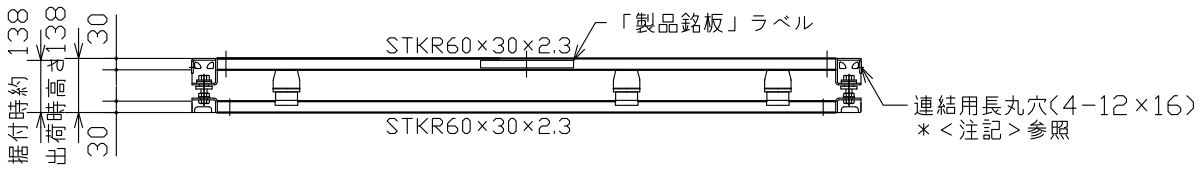
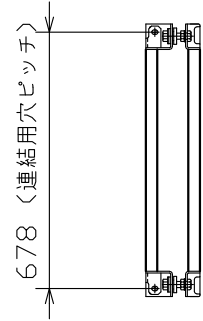
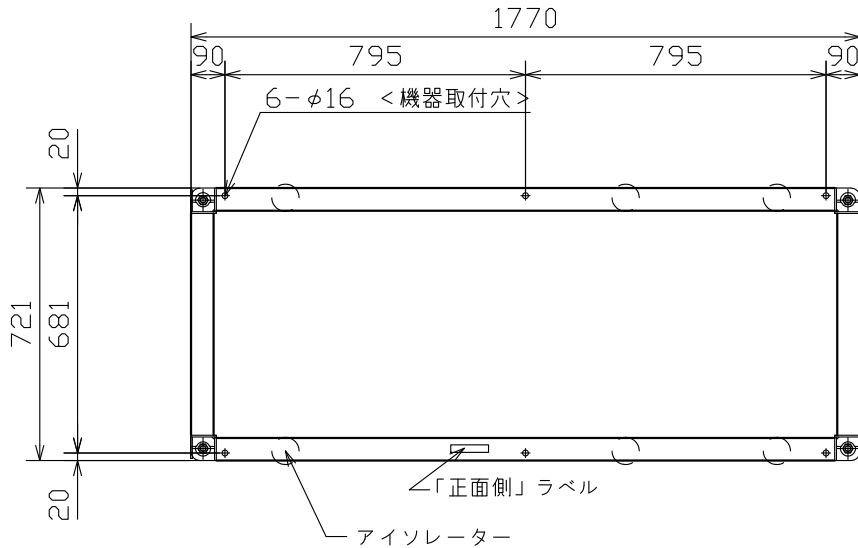
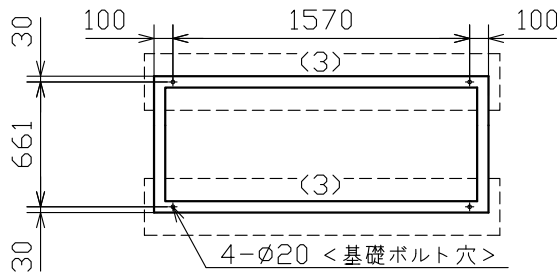


<外形寸法図>

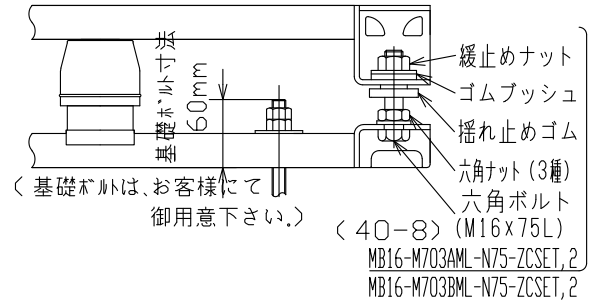
符号	来歴・変更事項	日付	承認	訂正
----	---------	----	----	----



<基礎ボルト位置> S=1/40



<詳細図>



<防振台仕様> (総質量 約 33.3kg, 上架台 約 15.9kg)

表面処理	溶融亜鉛めっき (架台一式)	
上架台	STKR60×30×2.3	
下架台	STKR60×30×2.3	
アイソレーター	コイルばね KSU70-098	6ヶ
耐震ストッパー (設計用震度)	水平 2.0, 垂直 1.0 溶融亜鉛めっき	
付属品	機器取付六角ボルト M10×70L (ナット×2, 平座金, 平座金(大))	6セット 溶融亜鉛めっき
	連結用六角ボルト M10×35L (緩み止めナット, 平座金×2)	2セット 溶融亜鉛めっき
	連結用スペーサー (平座金φ40-8t)	2枚 溶融亜鉛めっき
	基礎ボルト用座金 M12 (平座金(大))	4セット 溶融亜鉛めっき

<注 記>

- * 防振台は平滑な基礎で受けてください。
- * 機器据付後レベルが出ていない場合は、前後左右ともアイソレーターを傾いている側に移動させてください。
- * 図中 () 内の数字は、アイソレーターの数を示します。
- * 室外機本体間の隙間を30mmにて集中連結設置される場合のみ別途連結要領図を元に、隣接防振台を連結固定してください。

<備 考>

<搭載機器> 三菱電機

10222767 10033872 10192147