

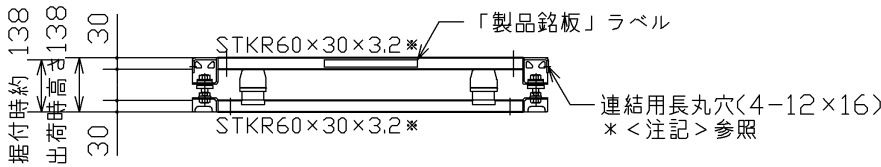
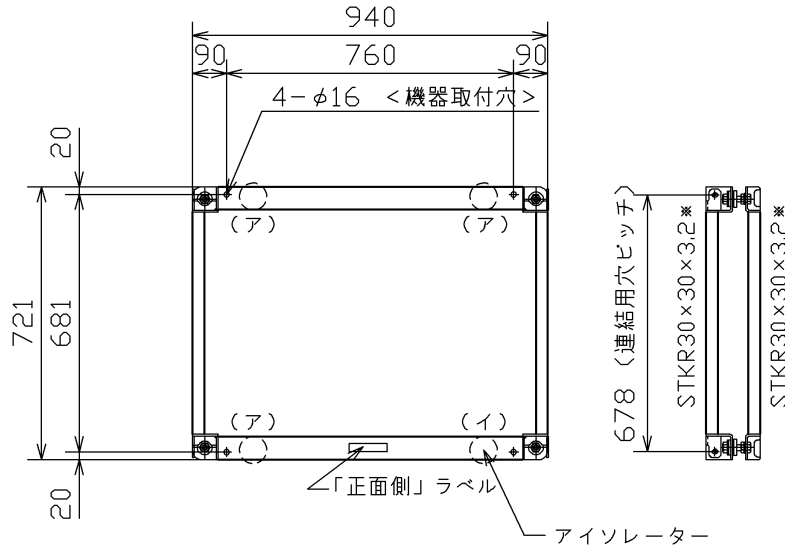
納入仕様書  
SPECIFICATIONS

図番 101852353  
DWG. NO.

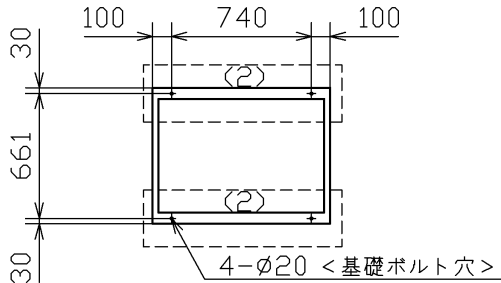
REV.  
3

符号	来歴・変更事項	日付	承認	訂正
△	連結用六角ボルト長さの変更。	19.04.25	片岡	佐藤
△	連結用スペーサーの変更。	19.06.27	片岡	片岡
△	溶融亜鉛めっき規格表記の変更。	22.10.20	寺内	番羽

<外形寸法図>



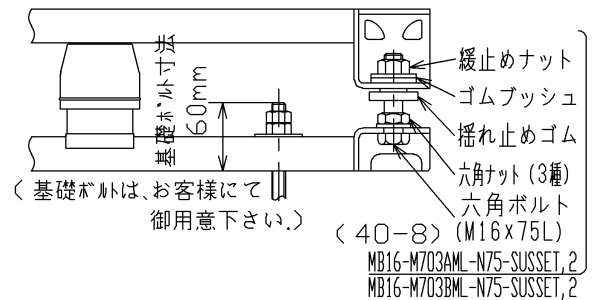
<基礎ボルト位置> S=1/40



<防振台仕様> (総質量 約25.1kg, 上架台 約12.0kg)

表面処理	溶融亜鉛めっき (架台一式・HDZT77相当)		
上架台	STKR60×30×3.2* STKR30×30×3.2*		
下架台	STKR60×30×3.2* STKR30×30×3.2*		
アイソレーター	コイルばね		
(ア)位置	KSU70-098	3ヶ	
(イ)位置	KSU70-147	1ヶ	
耐震ストッパー (設計用震度)	水平 2.0, 垂直 1.0 SUS304		
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))	4セット	SUS304
	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	SUS304
	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	SUS304

<詳細図>



<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にて集中連続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

倉敷化工株式会社  
KURASHIKI KAKO CO., LTD.



名称 エアコン防振台  
TITLE

系統名  
SYS. NO.

承認・APPRD 伊藤 西村 片岡  
検図・CHKD 作成・DRAWN 1/20 '18.10.30

品番  
PROD NO. BM-334ES2A

(耐重塩害仕様)

10033872 10163509 10192147