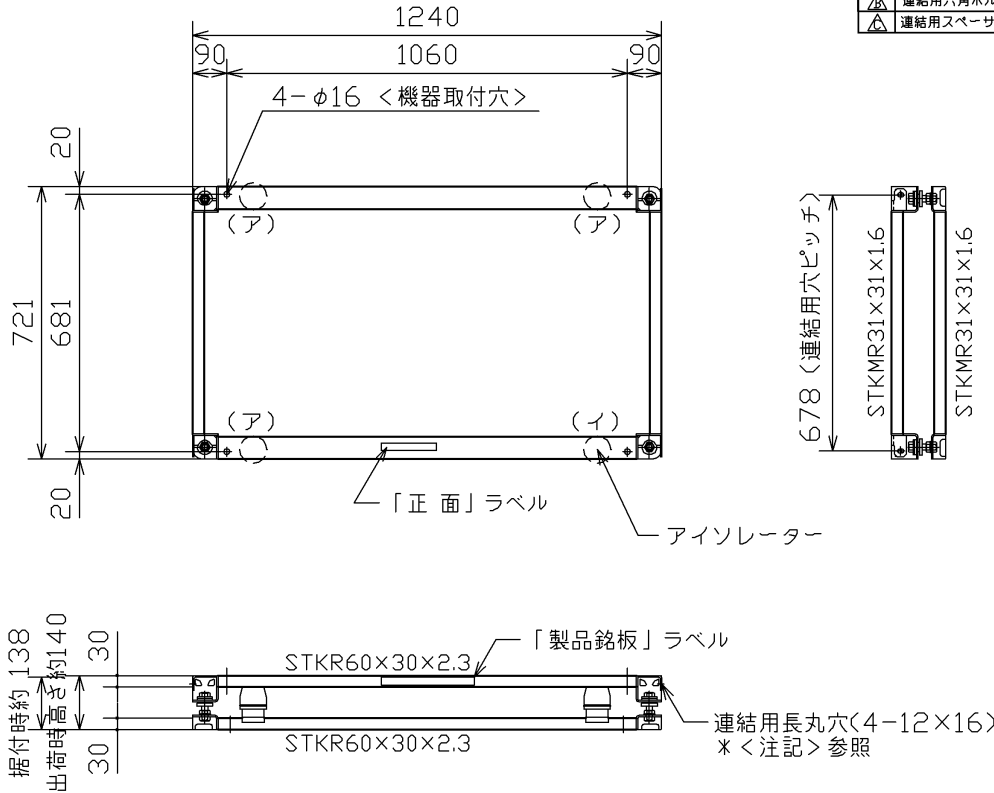


納入仕様書
SPECIFICATIONS

図番
DWG. NO. 10185859C

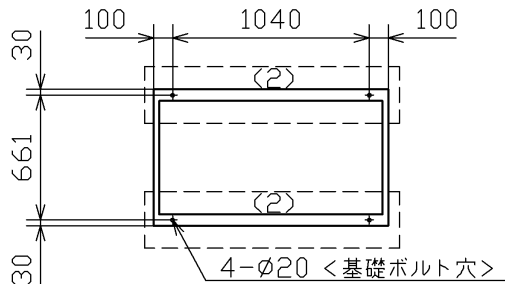
REV.
△

<外形寸法図>

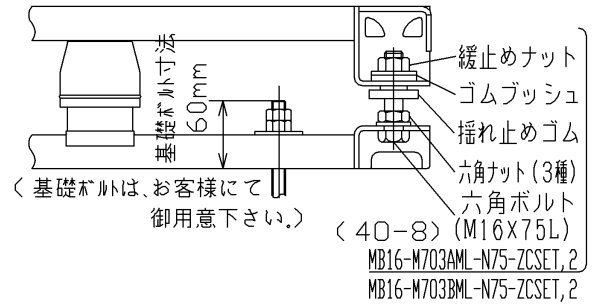


符号	来歴・変更事項	日付	承認	訂正
△	連結用六角ボルト長さの変更。	19.04.25	片岡	佐藤
△	連結用スペーサーの変更。	19.06.27	片岡	片岡

<基礎ボルト位置> S=1/40



<詳細図>



<防振台仕様> (総質量 約 22.5kg, 上架台 約 10.7kg)

表面処理	溶融亜鉛めっき (架台一式)		
上架台	STKR60×30×2.3 STKMR31×31×1.6		
下架台	STKR60×30×2.3 STKMR31×31×1.6		
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 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))	4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>

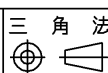
- * 防振台は平滑な基礎で受けてください。
- * 機器据付後レベルが出ていない場合は、前後左右ともアイソレーターを傾いている側に移動させてください。
- * 図中()内の数字は、アイソレーターの数を示します。
- * 室外機本体間の隙間を30mmにて集中連結設置される場合のみ別途連結要領図を元に、隣接防振台を連結固定してください。

<備 考>

<搭載機器> 三菱電機

10033872
10192855
10192147

倉敷化工株式会社
KURASHIKI KAKO CO., LTD.



名称
TITLE エアコン防振台

系統名
SYS.NO.

承認-APPRO 片岡 伊藤 富羽
検図-CHKD 尺度-SCALE 1/20
作成-DRAWN 作成年月日-DATE '18. 11. 20

品番
PROD NO. BM-335E