

標準／耐塩共用仕様		スプリング式防振架台仕様書 (ドレンパン付)	
<div><div><div><div>機器取付ボルト孔 △3 (4-φ14)</div><div></div></div><div><div>ドレンパン 図番：3-TCP052</div><div></div><div>防振材(NS)</div><div>□60×30×t2.3</div><div>ドレン用片ニップル 25A (SUS304) (外形：φ34)</div></div><div><div>標準／耐塩共用仕様</div><div></div></div></div><div><div>対象機種 TCB-SKD1401NA</div><div>架台質量24kg</div><div>ドレンパン質量6kg</div><div>防振材NS250-30</div><div>防振材数 6 バネ定数 19.6 N/mm</div><div>△1 最大搭載質量144kg</div><div>レベル調整防振材の移動</div><div>△3 機器固定 M10×70L×4組 (平W, 角W, NT×2付)</div><div>仕上 ○溶融亜鉛メッキ (2種・HDZ40) ○付属ボルト SUS304 ドレンパンに付属</div><div>その他：○アンカーボルトは先様にて御手配願います。 ○機器本体下部よりの配管取出しは出来ません。</div></div></div>			
		対象機種 TCB-SKD1401NA	
		架台質量24kg	
		ドレンパン質量6kg	
		防振材NS250-30	
		防振材数 6 バネ定数 19.6 N/mm	
		△1 最大搭載質量144kg	
レベル調整防振材の移動			
△3 機器固定 M10×70L×4組 (平W, 角W, NT×2付)			
仕上 ○溶融亜鉛メッキ (2種・HDZ40) ○付属ボルト SUS304 ドレンパンに付属			
その他：○アンカーボルトは先様にて御手配願います。 ○機器本体下部よりの配管取出しは出来ません。			

基礎図		アンカー及びストッパー			
<div><div><div><div>100</div><div>810</div><div>100</div></div><div><div>30</div><div>385</div><div>30</div></div><div></div><div>△2</div><div>アンカーボルト孔 (4-φ16)</div><div>＊上記基礎が標準です。</div></div><div><div>アンカー及びストッパー</div><div></div><div>耐震ストッパー (レベル調整可)</div><div>60~70</div><div>2mm</div><div>アンカーボルト</div></div></div>					
		適用機種			
TCB-SKD1401NA		図面番号 E25H0552-0			
		品名 東芝パッケージエアコン用別売部品 外形図		尺度	図法 三角法
		ドレンパン付スプリング式防振架台			
		東芝キャリア株式会社			