

取扱

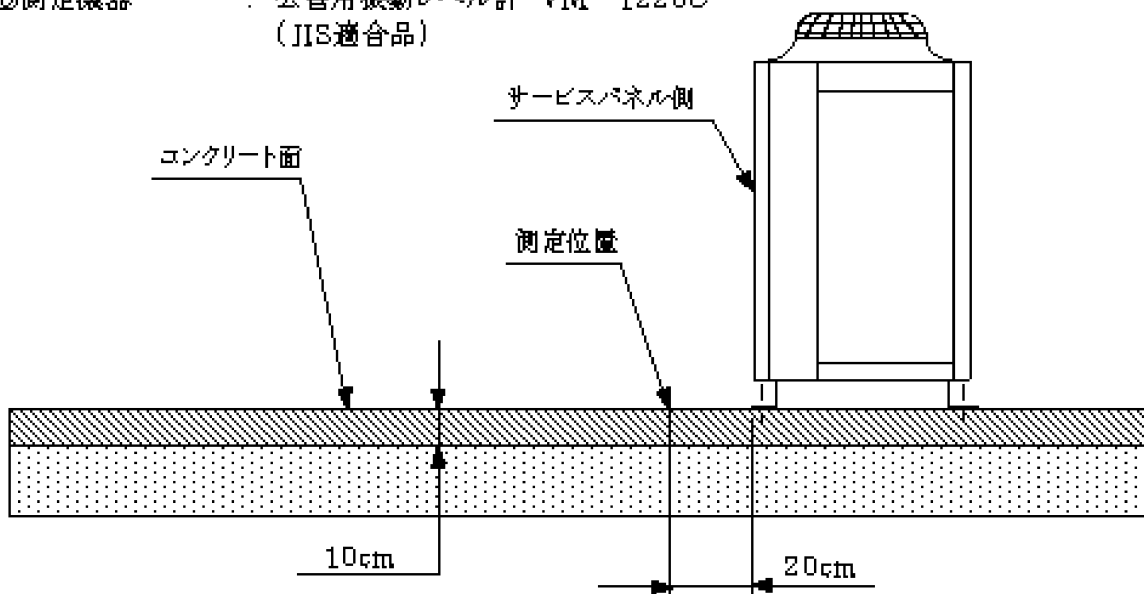
O

## 三菱電機株式会社

冷電技術ノート	作成	検認	改定				
---------	----	----	----	--	--	--	--

PUTF-P190～375A(-BS,-BSG) 振動レベル値1. 測定条件

- ①測定周波数帯 : 1Hz～80Hz  
 ②測定位置 : エニット脚部より20cmの距離の路面  
 ③据付状態 : コンクリート床面直置  
 ④電源 : 三相200V 50Hz/60Hz  
 ⑤運転条件 : JIS条件(冷房)  
 ⑥測定機器 : 公害用振動レベル計 VM-1220C  
 (JIS適合品)

2. 振動レベル値

形名	振動レベル値(dB)
PUTF-P190A(-BS,-BSG)	45
PUTF-P250A(-BS,-BSG)	46
PUTF-P375A(-BS,-BSG)	47

＜注＞上記値は暗振動補正を行ったものである。