

	作成	奥村	改定			
	機号	杉本 98-G-24				

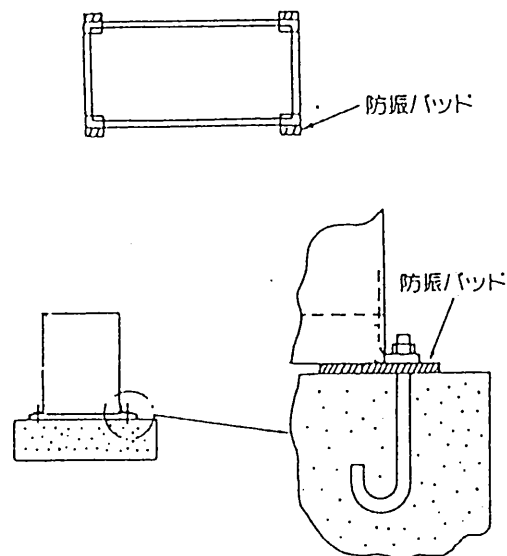
## リモートコンデンサ振動レベル値

形名	振動レベル値
RM-22G1	40dB以下
RM-30G1	↑
RM-37G1	↑
RM-45G1	↑
RM-55G1	↑
RM-75G1	↑
RM-92G1	↑
RM-110G1	↑
RM-150G1	↑
RM-110J	↑
RM-150J	↑

(測定条件)

1. 電源: 三相 200V 50/60HZ
2. 運転条件: 蒸発温度 -15°C 凝縮温度 35°C
3. 据付状態: コンクリート床面に防振ゴム (ブリチストーン社製IP-1003 55×55)

を敷いた上からアンカーボルトにて固定。



4. 測定位置: ユニット正面より1m

	WAN 16-431	
--	------------	--