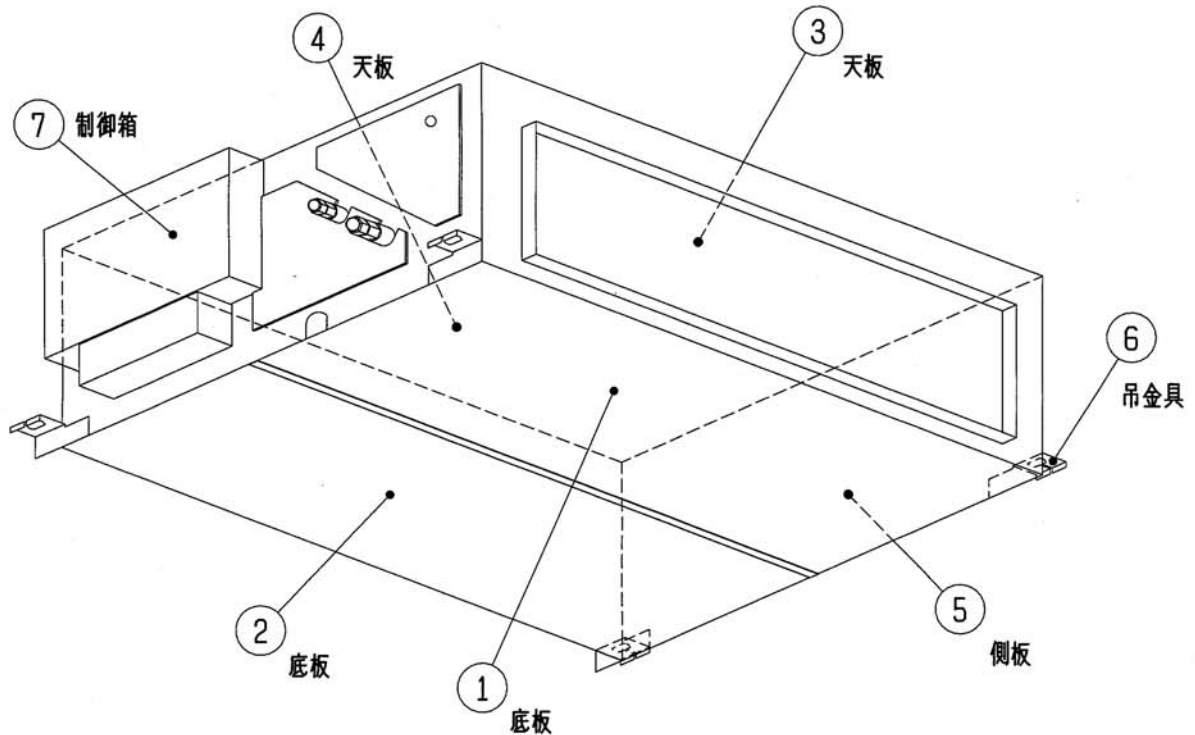


振動データ

1. 適用機種 PEFY-P45M-E1/G/G1/G2
MPE-RP50CA2/CA3
PE-RP50CA5/CA6/CA7/CA8/CA9

2. 振動測定位置



3. 運転条件

送風強ノッチ (100Paタップ)

4. 測定計器

RION CO.,LTD
振動計 (VM-20A)

5. 測定結果

(50/60Hz)

測定箇所	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
片振幅値 RMS (μm)	4/4	6/6	9/12	8/7	4/3	2/4	3/3

※本振動データは試験測定データであり保証値ではありません。【保証値：100 RMS (μm) 以下】

	WYNB0-1564-D	
--	--------------	--