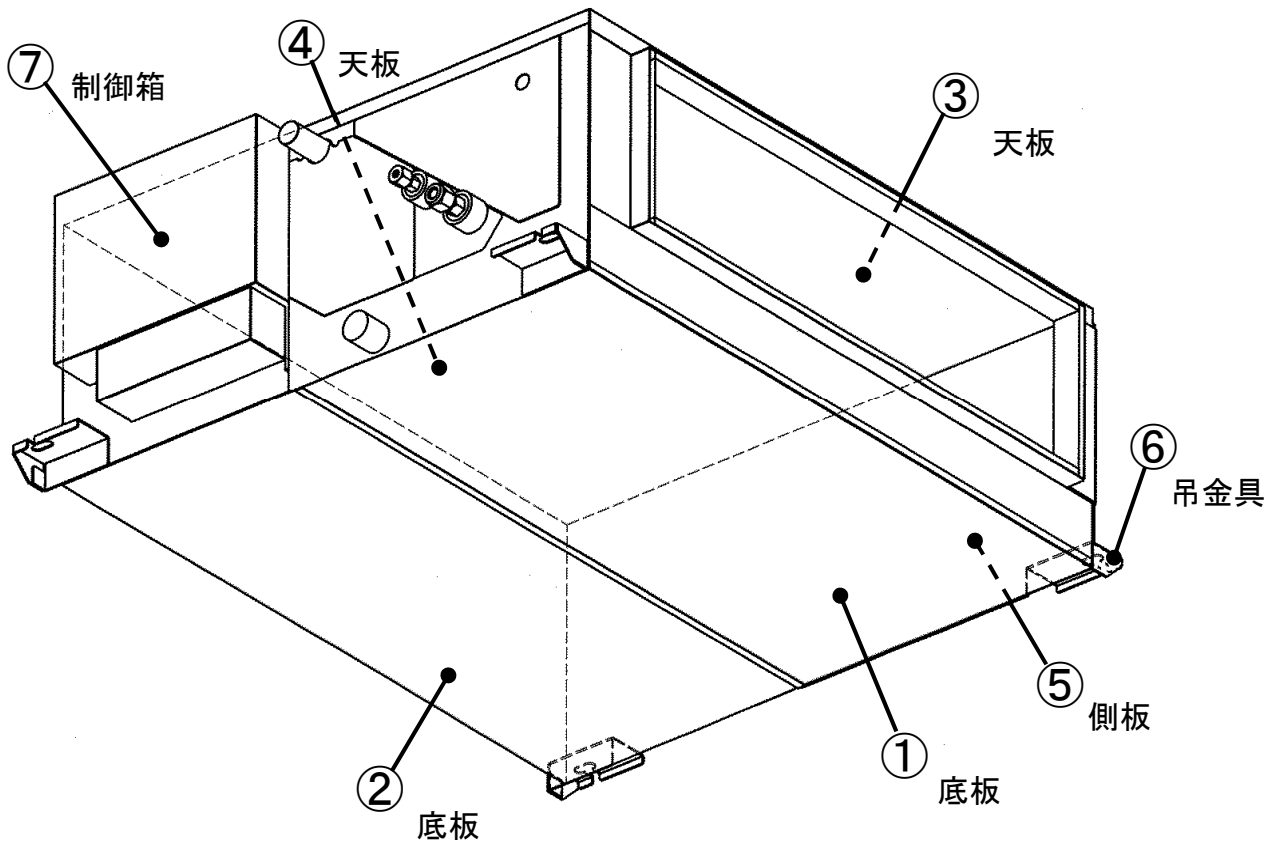


振動データ

1. 適用機種 PEFY-P90MG2

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)	18/17	17/20	18/24	19/20	17/13	5/6	16/18

※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]