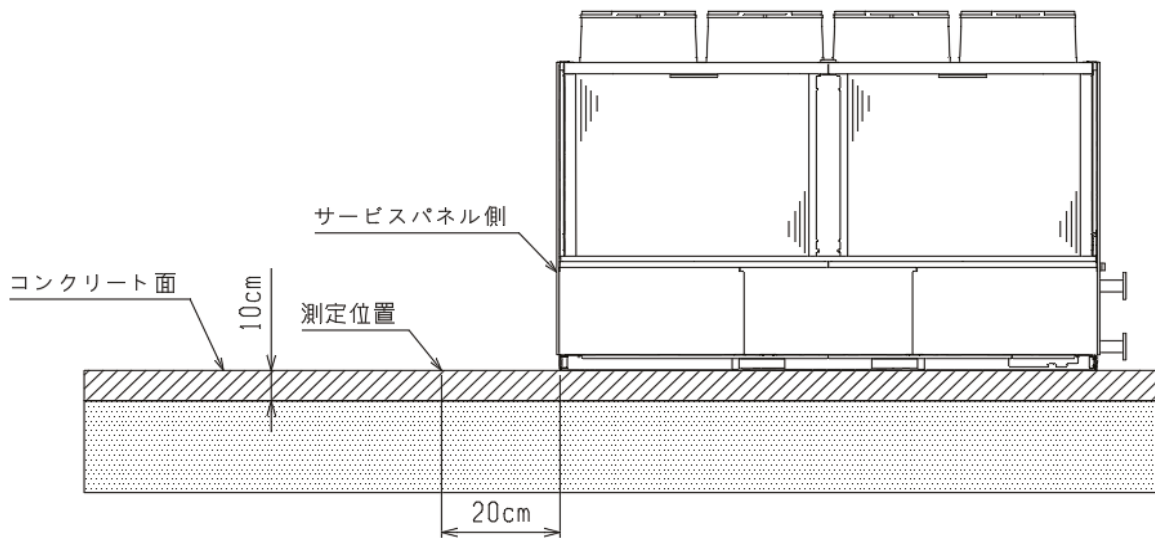


BALV-EM40~80(V)A(-N)(-P)(-BS,-BSG) 振動レベル値

1. 測定条件

- ①測定周波数帯 : ~107Hz
- ②測定位置 : ユニット脚部より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、60Hz
- ⑤運転条件 : 仕様書記載の定格条件



2. 振動レベル値

形名	振動レベル値<dB>
BALV-EM40(V)A形	50
BALV-EM50(V)A形	50
BALV-EM60(V)A形	50
BALV-EM70(V)A形	50
BALV-EM80(V)A形	50

<注> 上記値は暗振動補正を行ったものである。