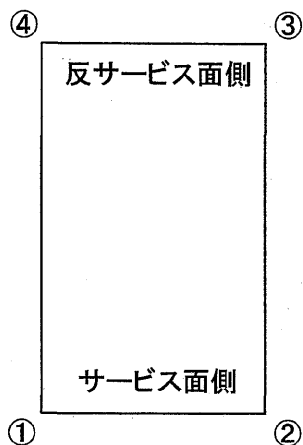


振動値

測定位置図



※測定位置:ユニットの足

振動値(予測値)

(単位:片振幅¹/₁₀₀₀ mm)

(50/60Hz)

機 種	測 定 位 置		
	H	V	A
MCR-SP40KE	5以下	5以下	5以下
MCR-SP50KE	5以下	5以下	5以下
MCR-SP60KE	5以下	5以下	5以下
MCR-SP80KE	5以下	5以下	5以下
MCR-SP100KE	10以下	10以下	10以下
MCR-SP120KE	10以下	10以下	10以下
MCR-SP150KE	10以下	10以下	10以下

※100%運転(冷却水出口35°C、冷水出口7°C)

注) 運転条件、設置条件により数値は異なります。

上記は測定ポイント①～④のうち、H、V、Aの最大値を記載しています。