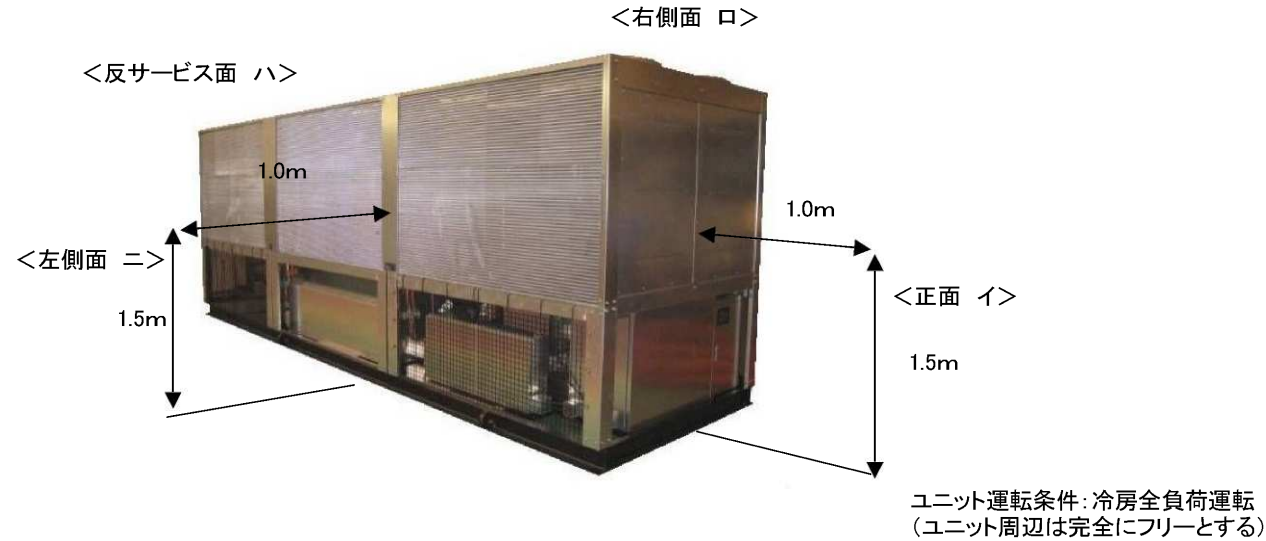


CA/CAH-F II・F II A形 ユニット周囲騒音値

1.測定ポイント



2.騒音値

下記は計画値を示します

騒音値 dB(A) (無響音室レベル)														
機種	CA/CAH-P1180F II		CA/CAH-P1500F II		CA/CAH-P1800F II		CA/CAH-P2360F II		CA/CAH-P3000F II		CA/CAH-P3550F II		CA-P4750F II CAH-P4750F II A	
	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
測定点	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
I	62	63	63	64	64	65	65	66	65	66	66	67	67	68
E	65	66	66	67	67	68	68	69	68	69	69	70	70	71
H	65	66	66	67	67	68	68	69	68	69	69	70	70	71
Ni	67	67	68	68	69	69	70	70	70	70	71	71	72	72

注: 上表の値は反響音の少ない場所での測定値を無響音室換算したものです。
 運転条件が異なったり、反響音の影響のある場所では、この値より大きくなる場合があります。
 (据付条件により異なりますが、概略4dB~6dB高くなる場合があります)
 据付に際しては、反響音の影響を考慮し、必要な場合は防音処置を実施ください。