

ドロンカップタイプ オイルクーラー 『材質：アルミ』



アルミ製で軽量

出入口
ソケットサイズの
選択が可能

型式

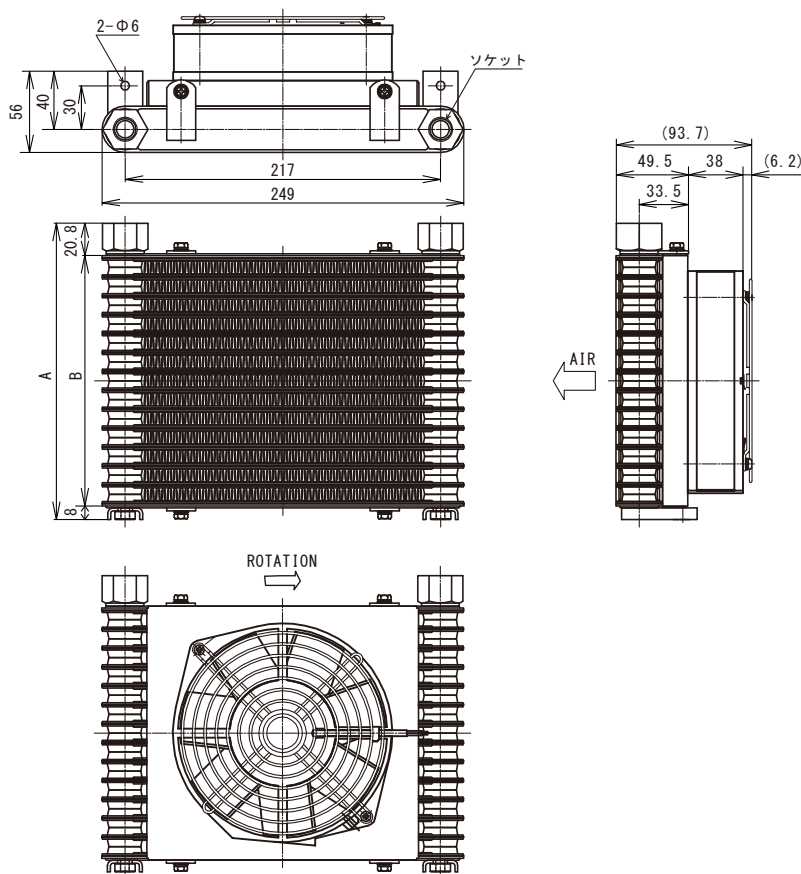
・KDC217

クーラー能力 ソケット ファンモーター電圧

13 3 Rc3/8 1 100V

19 4 Rc1/2 2 200V

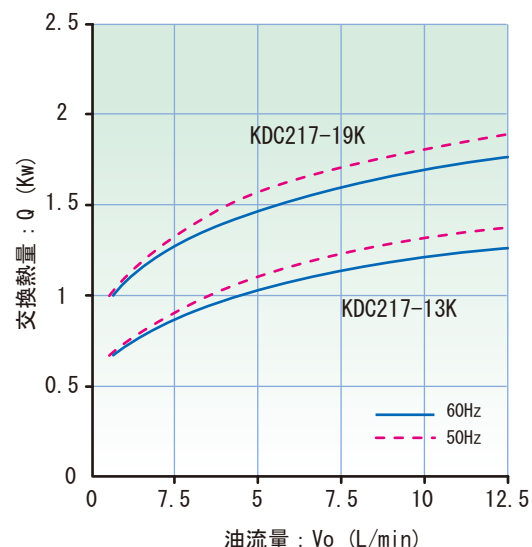
外径寸法図



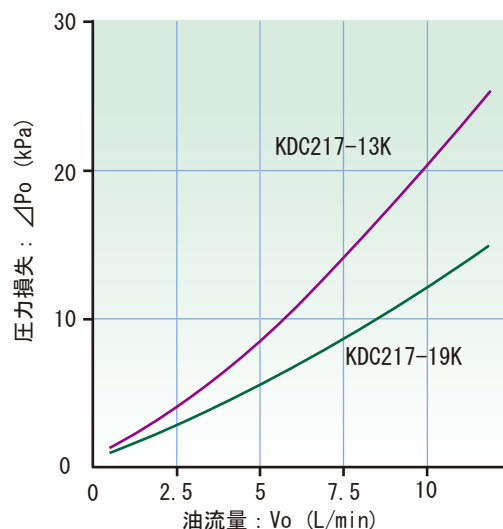
性能表

条件
・流体：油
・油 - 空気入口温度差：30℃

放熱性能曲線



圧力損失



仕様

型式	寸法 (mm)		乾燥重量 (kg)	油容量 (L)	使用最高圧力 (MPa)
	A	B			
KDC217-13	203.8	175	2.0	0.3	1
KDC217-19	281.8	253	2.4	0.5	

ファンモーター仕様

電源電圧 (V)	周波数 (Hz)	定格入力 (W)	使用周囲温度 (℃)	使用周囲湿度 (%RH)	保護方式	材質	
						フレーム	羽根
100	50/60	50/48	-20~+70	25~85	サーマル プロテクト	アルミ ダイカスト	鋼板 (黒色塗装)
200							