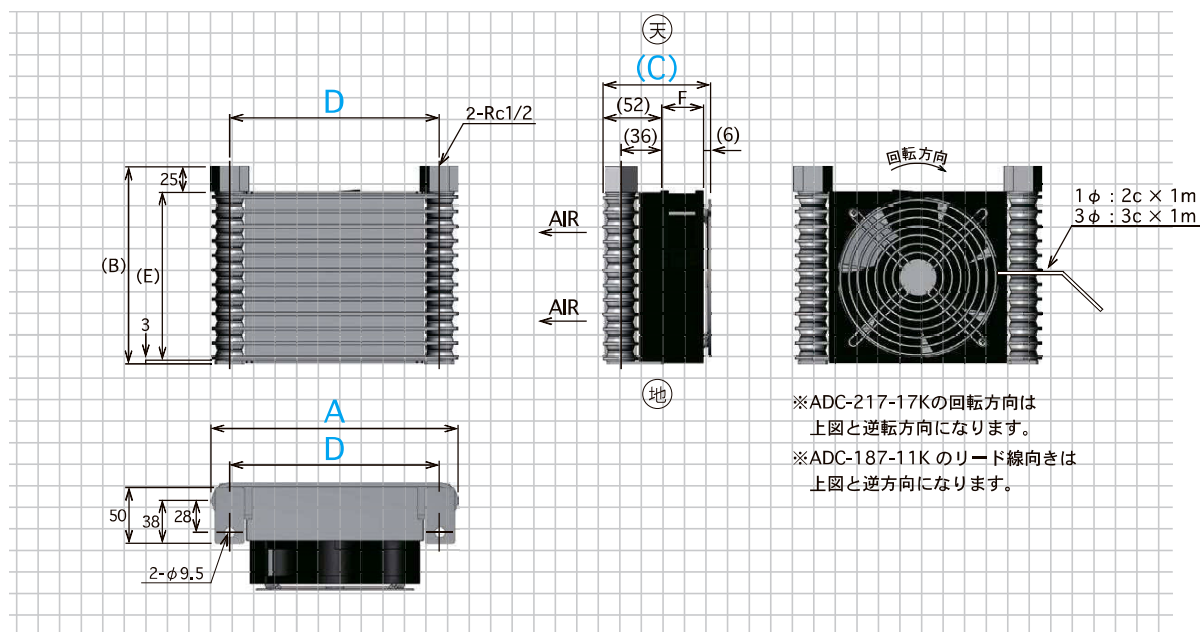


# ADC series

DRAWN CUP TYPE / INDOOR USE 屋内型



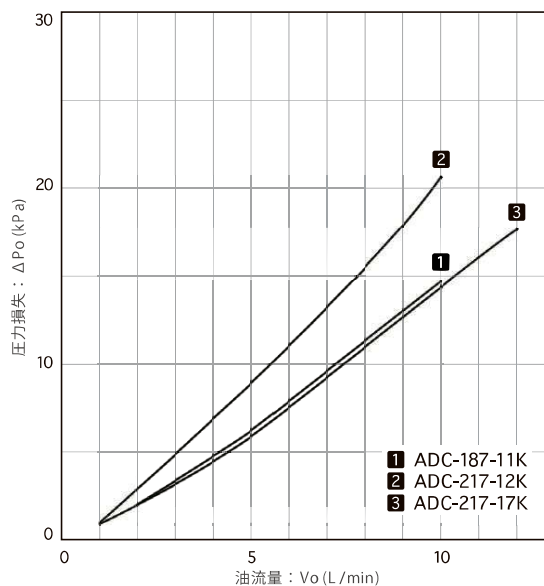
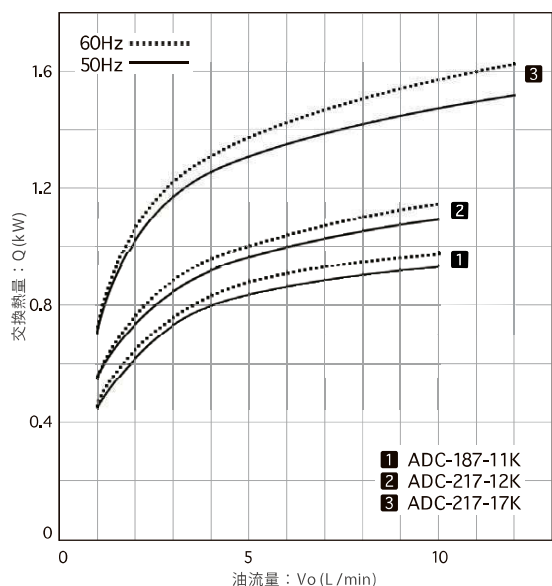
**SIZE** | 標準電源: 1φ 100V 50/60Hz 3φ 200V 50/60Hz | 最高使用圧力(サージ圧力を含む): 0.98MPaG  
 | Standard power supply: 1φ 100V 50/60Hz 3φ 200V 50/60Hz | Max. working pressure(Including surge pressure): 0.98MPaG

TYPE	A	B	C	D	E	F	質量 (kg)	ACファン入力	
								1φ 100V	3φ 200V
ADC-187-11K	219	177	96	187	149	38	1.7	36/31W	16/17W
ADC-217-12K	249	190		217	162			36/31W	16/17W
ADC-217-17K		255	113	227	55	2.6	43/40W	20/20W	

※お問い合わせの際は電源もお知らせ下さい。例) ADC-187-11K 1φ 100V 50Hz

**SPEC** | 条件 | 流体: ISO VG32相当 油入口温度: 65°C  
 | Condition | Fluid: ISO VG32 equivalent. Oil inlet temperature: 65°C  
 | 空気入口温度: 35°C  
 | Air inlet temperature: 35°C

**圧力損失グラフ** | 条件 | 流体: ISO VG32相当 油温: 50°C  
**PRESS. DROP** | Condition | Fluid: ISO VG32 equivalent. Oil inlet temperature: 50°C



上記と異なる条件でご使用の場合はP33の「選定仕様書」を正確に記入の上、弊社までご連絡下さい。