

표준 사양

		공 냉 식				수 냉 식				수주생산품(수 냉 식)				
		300F-B	400F-B	500F-B	600B	300F-B	400F-B	500F-B	600W-B	750W-B	1200W-B	1500W-B	2000W-B	
처리공기량 (대기압환산)m ³ /min		42	56	65	90	48	60	70	97	135	192	254	385	
사 용 조 건	사 용 유 체	압축공기												
	최고 입기온도	°C	60											
	주위온도	°C	2 ~ 45											
	최고 사용압력	MPa (kgf/cm ³)	0.98 (10)				0.93 (9.5)					0.95 (9.5)		
제품촌법 (H×D×W)	mm	1357×1290×950	1357×1290×950	1583×905×1969	1650×1100×2070	1357×1290×950	1357×1290×950	1583×905×1969	1650×1100×2020	1703×1145×2077	1850×1151×2090	1750×1800×2000	2190×1950×2200	
제품중량	kg	358	362	540	810	348	352	540	810	880	1000	(3000)	(4000)	
공기출입구 접속구경	B·A	R3·80A		R4·100A	R5·125A			R4·100A	R5·125A	R6·150A	R8·200A		R8·250A	
냉각수량 및 접속구경	m ³ /h·RP					3.0·1	3.2·1	3.7·1	5.0·1	7.1·1½	10.7·1½	14.2·2	21.4·2	
전 기 특 성	전원	3phase 220V ±5% 50/60Hz												
	소비전력	KW	0.47	0.5	0.52	0.94	1.3	1.7	2.3	2.9	3.1	2.3	2.9	3.1
	전류	A	2.2	2.3	2.5½	4.9	5.5	7.8	11	14.5	15	11	14.5	15
장 치 세 목	응축기	FIN AND TUBE, FORCED AIR COOLING				이중관형 수냉식								
	냉각기	STAINLESS SHELL CORSS-WAVE FIN TYPE										BAFFLE FIN TYPE		
	냉매 제어장치	CAPILLARY TUBE SYSTEM												
	용양	CAPACITY CONTROL VALVE												

제어장치			
냉각수 제어장치		-	제수변
냉매			R407
AUTO DRAIN TRAP			DISK TYPE

- 냉각수량은 냉각수 입구 온도 32°C를 기준한 참고치입니다.
- AUTO DRAIN TRAP (FD-1C : FLOAT식, AD-5 : DISK식, FD-10-A : FLOAT식)
- ※ NSE 750W-B ~ 2200W-A는 수주생산합니다.
- ※ 압력단위는 국제단위계(SI)에 준하여 $1\text{kg}/\text{cm}^2 \approx 0.1\text{MPa}$ 로 하였습니다.
- ※ 보증치에 대하여는 별도로 문의하여 주시기 바랍니다.