

給気ユニットファン ヒータ付 UFH-P フィルタなし標準形 / N フィルタなし低騒音形 / PF フィルタ付標準形 / NF フィルタ付低騒音形

仕様・価格表

定価は本体のみの税抜価格です。
また各種オプション製品および関連工事などに関する諸費用は含まれておりません。
詳しくはご相談ください。

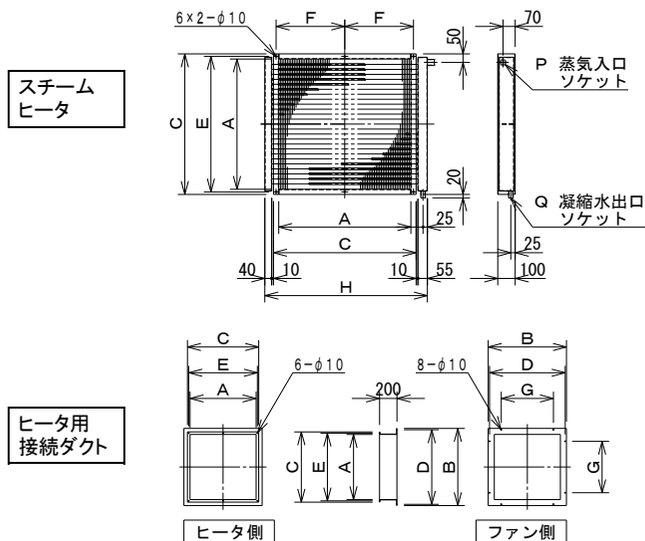
タイプ	形式	ファン径 [cm]	定価 [円]	電源		モータ仕様		50 Hz				60 Hz				対応ヒータ形式	
				相数 (φ)	電圧 [V]	極数 (P)	出力 [kW]	風量 *1 [m ³ /min]	加熱能力 *2 [kW]	吹出空気温度 *2 [°C]	蒸気消費量 *2 [kg/h]	風量 *1 [m ³ /min]	加熱能力 *2 [kW]	吹出空気温度 *2 [°C]	蒸気消費量 *2 [kg/h]		
フィルタなし	標準形	UFH-50P	50	477,000	3	200	6	0.4	66	35.2	41	58	77	39.5	40	65	KSH-500A
		UFH-60P-E3	60	671,000			6	0.75	108	54.4	40	89	128	62.1	39	102	KSH-600A
	低騒音形	UFH-60N	65	622,000			8	0.55	97	51.8	41	85	110	56.4	40	92	KSH-600A
		UFH-75N	77	759,000			8	1.5	142	72.9	40	119	—	—	—	—	KSH-700A
フィルタ付	標準形	UFH-50PF	50	671,000			6	0.4	52	30.9	44	51	63	33.6	41	55	KSH-500A
		UFH-60PF-E3	60	900,000			6	0.75	93	49.1	41	80	—	—	—	—	KSH-600A
	低騒音形	UFH-60NF	65	857,000			8	0.55	80	46.0	43	75	—	—	—	—	KSH-600A
		UFH-75NF	77	1,065,000			8	1.5	126	67.2	41	110	—	—	—	—	KSH-700A

・ E3 は、トップランナーモータ製品です。従来モータも取り扱っております。

*1 風量は、チャンパー方式で測定しています。

*2 能力設定条件：蒸気圧力 0.1 MPa (1.0 kg/cm²) G、吸い込み空気温度 15 °C
加熱能力の換算：1 kW = 3,600 kJ/h = 860 kcal/h

外形寸法図 単位 [mm]



外形寸法表

ヒータ形式	対応ユニットファン形式	スチームヒータ 外形寸法 [mm]					接続ソケット		重量 [kg] (概算)
		A	C	E	F	H	P	Q	
KSH-500A	UFH-50P	580	640	610	305	755	25A	20A	40
	UFH-50PF								
KSH-600A	UFH-60P-E3	690	750	720	360	865	32A	25A	50
	UFH-60PF-E3								
	UFH-60NF								
KSH-700A	UFH-75N	760	820	790	395	935			60
	UFH-75NF								

ヒータ形式	対応ユニットファン形式	ヒータ用接続ダクト 外形寸法 [mm]					
		A	C	E	B	D	G
KSH-500A	UFH-50P	580	640	610	680	650	400
	UFH-50PF						
KSH-600A	UFH-60P-E3	690	750	720	780	750	480
	UFH-60PF-E3						
	UFH-60NF						
KSH-700A	UFH-75N	760	820	790	900	870	600
	UFH-75NF						