



ヒーターパンHPシリーズ(常温吸込型/熱風循環型)

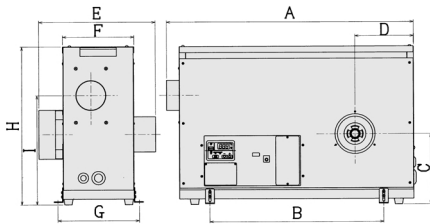
発熱部に電熱体のなかで最もクリーンで、高絶縁なシーズヒータを使用し、乾燥炉、局所加熱暖房などあらゆる分野に適応した電気式急速熱風発生機です。

- 接空部オールステンレス
- 大風量、高静圧
- 送風機インバータ制御
- ヒータSSR制御
- オンオフタイマ機能付
- アフタブロー機能付

HPシリーズ仕様・価格

型式	価格	定格消費電力	送風機定格			最高吐出温度 ()	最高吸込温度 ()	重量 (kg)
			消費電力 (W)	最大風量 (m ³ /min)	最高静圧 (kPa)			
HP-03FC	363,500	200V-3相-3kW	125	6	1.25	350	250	33
HP-05FC	383,700	200V-3相-5kW	125	6	1.25	350	250	33
HP-7.5FC	432,700	200V-3相-7.5kW	250	10.5	1.55	350	250	48
HP-10FC	441,300	200V-3相-10kW	250	10.5	1.55	350	250	48
HP-15FC	530,800	200V-3相-15kW	400	15.5	2.07	350	250	64
HP-20FC	579,800	200V-3相-20kW	400	15.5	2.07	350	250	66
HP-15F1C	579,800	200V-3相-15kW	750	20	3.4	350	250	81
HP-20F1C	628,000	200V-3相-20kW	750	20	3.4	350	250	83

HPシリーズ寸法



型式	吐出口径	吸込口径	A	B	C	D	E	F	G	H	I
HP-3FC	75	75	666	424	270	181	363	236	269	526	364
HP-5FC	75	75	666	424	270	181	363	236	269	526	364
HP-7.5FC	100	100	817	575	234	194	386	236	269	526	364
HP-10FC	100	100	817	575	234	194	386	236	269	526	364
HP-15FC	125	125	903	661	271	212	416	259	292	641	425
HP-20FC	125	125	903	661	271	212	416	259	292	641	425
HP-15F1C	125	125	994	752	311	257	447	259	292	641	425
HP-20F1C	125	125	994	752	311	257	447	259	292	641	425

ヒーターパンHJ・HKシリーズ



特長

- コンパクト設計
- 高精度温度コントロール
- 簡単操作
- 安全設計

HJシリーズ
常温吸込型
HKシリーズ
熱風吸込型

HJ・HKシリーズ仕様・価格

型式	価格	型式	価格	最大風量 (m ³ /min)	最大静圧 (kpa)
HJ- 30	222,700	HK- 30	236,500	2.3(2.0)	0.63(0.45)
HJ- 50	264,200	HK- 50	290,800	4.8(4.0)	0.88(0.63)
HJ- 70	304,600	HK- 70	330,000	4.8(4.0)	0.88(0.63)
HJ-100	362,300	HK-100	395,800	8.0(6.7)	1.18(0.81)
HJ-150	401,500	HK-150	432,700	8.0(6.7)	1.18(0.81)

液体加熱用ステンレス製プラグヒータSPN50シリーズ



プラグヒータはタンク、槽、パイプラインの途中に直接ねじ込んで使用するもので、水、油、薬液、洗浄液等あらゆる液体の加熱に最適です。

プラグヒータSPN50-20T仕様・価格

型式	価格	容量(W)	A	B	C	D	d	L ₁	L ₂	結線
01HN	御見積	1.0	PFz	75	86.5	8	11 20	100	150	Y
02HN	御見積	2.0						120	170	Y
03HN	御見積	3.0						190	240	Y
04HN	御見積	4.0						200	250	
05HN	御見積	5.0						250	300	
06HN	御見積	6.0	10	310	360					
08HN	御見積	8.0		400	450					
10HN	御見積	10.0		520	570					