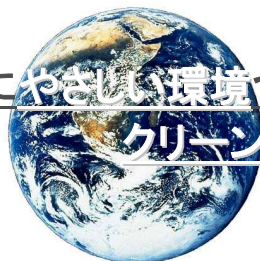


HAF シリーズ

地球にやさしい環境づくり
クリーンな温風。



- ◇ あらゆる製品の乾燥・加熱に
- ◇ 抜群の経済性 ・ 優れた燃焼性
- ◇ 風圧・風量が多く効果抜群
- ◇ 安心設計、安全装置が燃焼を監視
- ◇ 操作は簡単、スイッチONするだけで自動運転



直焰式(ガス・灯油焚)熱風発生機

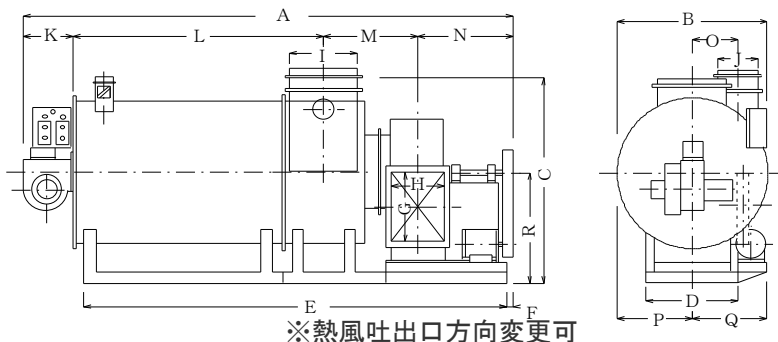
KATCO

HOT AIR FURNACE

HOT AIR FURNACE

熱風発生機HF(G)シリーズ直焰式(ガス焚・灯油焚)

- ◇ バーナーの交換のみで、ガス・灯油に使い分けが出来ます。
- ◇ 直焰式により、効率は95%以上にもなり、ランニングコストは他機種と比較すると、格段の差が出ます。
- ◇ 全自動高風式バーナーで優れた燃焼性、失火時自動油遮断装置付で安全設計
- ◇ 操作は簡単、スイッチONするだけで自動運転
- ◇ シロッコファン連動により、ダクトにて遠距離の熱風送込みができます。



HF(G)	-5	-7	-10	-15	-20	-30	-40	-50	-60	-80	-100	-120
A	1,860	2,230	2,500	3,210	3,593	4,033	4,460	4,910	5,260	5,745	6,480	7,075
B	625	700	730	905	1,070	1,185	1,340	1,500	1,680	1,800	2,005	2,300
C	640	850	950	1,185	1,385	1,480	1,640	1,875	1,980	2,205	2,520	2,780
D	320	380	430	540	630	725	830	930	1,030	1,115	1,220	1,420
E	1,415	1,695	1,935	2,575	2,885	3,315	3,655	4,020	4,365	4,740	5,340	5,935
F	75	90	90	90	115	115	130	140	140	150	190	170
G	240	320	320	400	480	530	610	680	760	840	910	1,060
H	190	250	250	320	385	420	480	550	610	670	730	850
I	240	320	320	400	480	530	610	680	760	840	910	1,060
J	190	250	250	320	385	420	480	550	610	670	730	850
K	335	335	425	485	513	513	575	650	650	740	815	815
L	790	955	1,140	1,590	1,700	2,040	2,175	2,355	2,530	2,730	3,155	3,375
M	345	440	435	530	640	690	800	885	970	1,065	1,170	1,355
N	390	500	500	605	740	790	910	1,020	1,110	1,210	1,340	1,530
O	117	162	197	245	280	290	322	357	377	427	507	540
P	240	320	350	435	510	540	605	675	725	815	925	1,040
Q		770		890	980	1,030	1,105	1,170	1,340	1,370	1,440	1,530
R		100		105	130	140	160	185	205	225	245	285
S	180	237	237	289	340	388	450	501	562	603	654	754
T	315	425	470	600	690	750	830	960	1,015	1,115	1,285	1,415

型 式	HF(G)	-5	-7	-10	-15	-20	-30	-40	-50	-60	-80	-100	-120	
発熱量	kcal/h	50,000	70,000	100,000	150,000	200,000	300,000	400,000	500,000	600,000	800,000	1,000,000	1,200,000	
風 量	m ³ /min	37	45	70	96	165	195	263	330	365	510	640	900	
風 圧	KPa	0.4												
ファンモーター	kw	0.75	0.75	2.2	2.2	3.7	3.7	5.5	5.5	7.5	11	15	17.5	
バーナーモーター	灯油	0.03		0.125	0.25			0.4		0.75	1.1	1.5		
	ガス	0.2		0.25			0.4	0.75		1.1	2.2			
熱風温度	°Cmax	200												
燃焼量	灯油	L/h	6	8	11	17	22	34	44	56	68	88	112	136
	LPG	m ³ /h	2.1	2.9	4.2	6.3	8.3	12.5	16.7	20.8	25.0	33.4	41.7	50
	13A		4.5	6.4	9.1	13.6	18.2	27.3	36.4	45.5	54.5	72.7	90.9	109.1
ファン型番	#	1 ¹ / ₂	2	2	2 ¹ / ₂	3	3 ¹ / ₂	4	4 ¹ / ₂	5	5 ¹ / ₂	6	7	
燃料接続管径	灯油	A	8											
	LPG	A	15	20		25		32	40		50	65		
	13A	A	15	20	25		40~50				65			
ガス圧力	LPG	mmAq	280											
	13A		280											
重量	kg	140	280	360	630	970	1,200	1,600	2,300	2,800	4,100	5,800	7,400	

☆仕様・寸法は性能向上の為、予告なしに変更することがあります。

クリーン焼却装置・熱風発生機・赤外線乾燥装置・耐熱集塵装置
省エネ耐火断熱ブリック・工芸セラミック

加藤電気炉材製造有限会社

岐阜県土岐市妻木町2504-1番地

TEL(0572)57-6234

FAX(0572)26-8324

