

**節約する** 弱モードで灯油消費量30%カット **保護する** タンク脚部と周囲に保護ゴムを装着

### HOTGUN 30RS

標準価格/ ¥107,000 (税抜)

- 上下各17度に熱風吐出角度可変  
● ローターバーナー静音設計  
● 対震 ● 過熱 ● 炎監視 ● 油切れ  
● ヒューズ ● 停電 ● ファン異常

● 主な使用用途 内装・塗装の乾燥



上下角度可変 50/60Hz兼用型 ブルー燃焼 消費電力(50/60Hz) 35/39W

いつでも、どこでもコンパクトなのにハイパワー。

### HOTGUN 50D

標準価格/ ¥132,000 (税抜)

- 上下各20度に熱風吐出角度可変  
● 対震 ● 過熱 ● 炎監視 ● 停電  
● ヒューズ ● 電圧

● 主な使用用途 塗料・接着剤の乾燥



上下角度可変 50/60Hz兼用型 消費電力(50/60Hz) 110/120W

大型タンクで15時間連続燃焼。朝まで運転可能。

### HOTGUN 125NII

標準価格/ ¥195,000 (税抜)

- 15時間連続燃焼可能  
● 2P/3P兼用プラグ使用(アース付)  
● 上下各23度に熱風吐出角度可変 ● 静音設計  
● 対震 ● 過熱 ● 炎監視 ● 停電 ● ヒューズ  
● 電圧 ● ファン異常 ● 段積

● 主な使用用途 建築現場でのコンクリートの凍結防止、養生



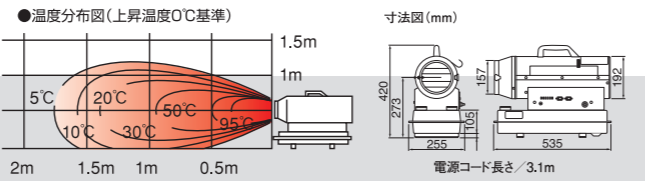
上下角度可変 50/60Hz兼用型 消費電力(50/60Hz) 98/114W



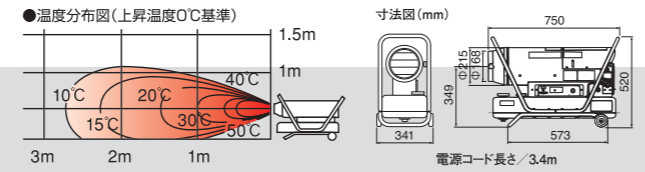
節約する! 保護する!

仕様	HG30RS
熱出力 (kW)	8.8(強)6.3(弱)
熱出力 (kcal/h)	7,600(強)5,400(弱)
燃料消費量 (L/h)	0.91(強)0.65(弱)
油タンク容量 (L)	7.3
燃焼持続時間 (h)	8(強)11(弱)
定格電圧及び消費電力(50/60Hz)	AC100V 点火時: 47/52W 燃焼時: 35/39W
温風吐出量 (m³/min)	2.3(強)2.0(弱)
運転音 (dB(A))	58(強)54(弱)
首振り角度又は温風吐出角度 (度)	上方17~下方17
外形寸法 (高×幅×奥行mm)	420×255×535 吐出口φ157
質量(タンク空時) (kg)	11.5

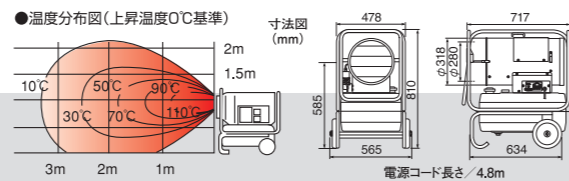
※お客様の電圧事情によっては、低温下において着火しづらい場合があります。



仕様	HG50D
熱出力 (kW)	17
熱出力 (kcal/h)	15,000
燃料消費量 (L/h)	1.8
油タンク容量 (L)	17
燃焼持続時間 (h)	9
定格電圧及び消費電力(50/60Hz)	AC100V 点火時: 120/140W 燃焼時: 110/120W
温風吐出量 (m³/min)	9/10
運転音 (dB(A))	70
首振り角度又は温風吐出角度 (度)	上方20~下方20
外形寸法 (高×幅×奥行mm)	520×341×750 吐出口φ168
質量(タンク空時) (kg)	20



仕様	HG125NII
熱出力 (kW)	35
熱出力 (kcal/h)	30,100
燃料消費量 (L/h)	3.6
油タンク容量 (L)	54
燃焼持続時間 (h)	15
定格電圧及び消費電力(50/60Hz)	AC100V 点火時: 118/130W 燃焼時: 98/114W
温風吐出量 (m³/min)	16/18
運転音 (dB(A))	65
首振り角度又は温風吐出角度 (度)	上方23~下方23
外形寸法 (高×幅×奥行mm)	810×565×717 吐出口φ318
質量(タンク空時) (kg)	38



## 強力! 100m送風可能ダクトヒーター

熱を逃がさず無駄なく送るダクトタイプ。

### HOTGUN DHII

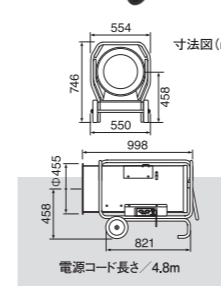
標準価格/ ¥233,000 (税抜)

- 4.5m³/minの大風量を吐出  
● 2P/3P兼用プラグ使用(アース付)  
● 対震 ● 過熱 ● 炎監視 ● 停電  
● ヒューズ ● 電圧 ● 風圧 ● ファン異常 ● 段積

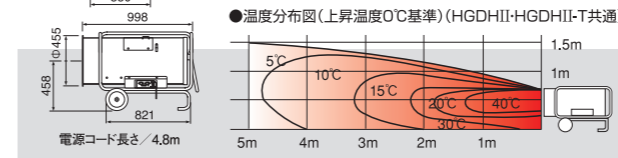
● 主な使用用途 建築現場でのコンクリートの凍結防止、養生



50/60Hz兼用型 防炎ダクト・ダクトバンド 給油ホース5m標準装備 別置タンク必要 消費電力(50/60Hz) 232/313W



仕様	HGDHII	HGDHII-T
熱出力 (kW)	35	30,100
熱出力 (kcal/h)	30,100	3.6
燃料消費量 (L/h)	別売	58
油タンク容量 (L)	—	16
燃焼持続時間 (h)	—	—
定格電圧及び消費電力(50/60Hz)	AC100V 点火時: 251/330W 燃焼時: 232/313W	—
温風吐出量 (m³/min)	45/52	—
運転音 (dB(A))	67/71	—
首振り角度又は温風吐出角度 (度)	—	—
外形寸法 (高×幅×奥行mm)	746×554×998 吐出口φ455	1,005×665×1,082 吐出口φ455
質量 (kg)	50	82(タンク空時)



58ℓタンク標準装備。16時間連続運転可能。

### HOTGUN DHII-T

標準価格/ ¥319,000 (税抜)

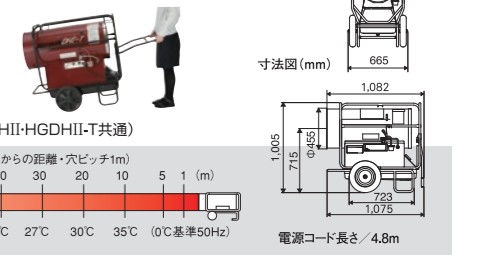
- 2P/3P兼用プラグ使用(アース付)  
● 対震 ● 過熱 ● 炎監視 ● 停電  
● 送風異常検知 ● ヒューズ  
● 電圧 ● ファン異常 ● 段積

● 主な使用用途 建築現場でのコンクリートの凍結防止、養生



50/60Hz兼用型 防炎ダクト・ダクトバンド標準装備 消費電力(50/60Hz) 232/313W

別置きタンク不要! タンク接続の手間 接続部品管理 なし (別置きタンクとの接続は可能) 折りたたみハンドルで簡単ラクラク移動 大型タイヤ装備と絶妙のバランス設計で、燃料満載時でも移動時にあまり重さを感じません。



きれいな空気をきれいな熱風にかえて送風。100m送風可能ダクトヒーター、間接熱風タイプ。

### HOTGUN CJII

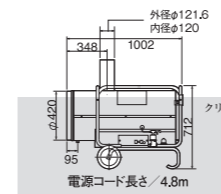
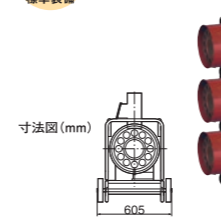
標準価格/ ¥365,000 (税抜)

- クリーンな熱風を吐出  
● 2P/3P兼用プラグ使用(アース付)  
● 対震 ● 過熱 ● 炎監視 ● 停電  
● ヒューズ ● 電圧 ● 段積

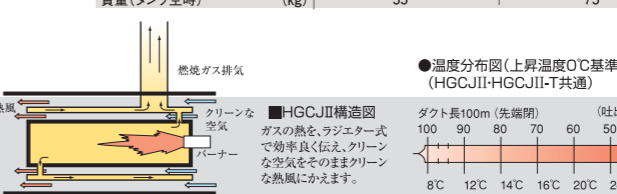
● 主な使用用途 建築現場でのコンクリートの凍結防止、養生 食品乾燥、各種工業品の乾燥



防炎ダクト・ダクトバンド 給油ホース5m標準装備 別置タンク必要 消費電力(50/60Hz) 400/470W



仕様	HGCJII	HGCJII-T
熱出力 (kW)	33.3(間接熱風)	28,600
熱出力 (kcal/h)	28,600	4.23
燃料消費量 (L/h)	別売	80
油タンク容量 (L)	—	18
燃焼持続時間 (h)	—	—
定格電圧及び消費電力(50/60Hz)	AC100V 点火時:415/490W 燃焼時:400/470W	—
温風吐出量 (m³/min)	38/44	—
運転音 (dB(A))	72/74	—
首振り角度又は温風吐出角度 (度)	—	—
外形寸法 (高×幅×奥行mm)	712×605×1,002	926×615×1,002吐出口φ420
質量 (kg)	55	75



間接熱風シリーズに **タンク付**が新登場!! 80ℓタンク標準装備。18時間連続運転可能。

### HOTGUN CJII-T

標準価格/ ¥465,000 (税抜)

- クリーンな熱風を吐出  
● 2P/3P兼用プラグ使用(アース付)  
● 対震 ● 過熱 ● 炎監視 ● 停電  
● ヒューズ ● 電圧 ● 段積

● 主な使用用途 建築現場でのコンクリートの凍結防止、養生 食品乾燥、各種工業品の乾燥



防炎ダクト・ダクトバンド標準装備 消費電力(50/60Hz) 400/470W

別置きタンク不要! タンク接続の手間 接続部品管理 なし (別置きタンクとの接続は可能)

