

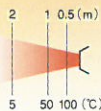
# 地球の環境に配慮した、エコ設計のヒーター。

## HPE80

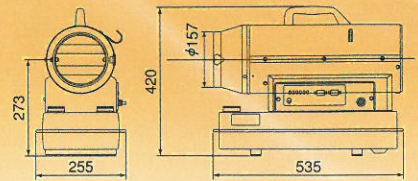
- 熱出力 8.8kW/6.3kW
- 運転音(50/60Hz) 58/54dB
- 標準価格 ¥85,000 (税込¥89,250)

### 2段燃焼切替付

- 対震 ●過負荷
- 点火 ●油切れ
- 停電 ●ファン異常
- 過熱防止



静音



単位:mm

内装工事にお使いの場合は10坪以下に適しています。

暖房用ではありません。

### エコ設計

強弱2段燃焼、  
弱燃焼モードで  
灯油消費量30%カット

### 低運転音

ロータリーガス化バーナ搭載で  
58dB以下

### 親切設計

業界最軽量の11.5kg(油タンク空時)  
運搬や転倒時に灯油がこぼれにくい  
一目でわかる警報ランプ付き

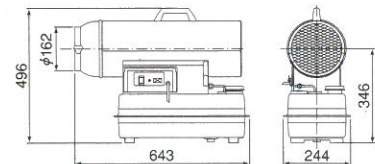
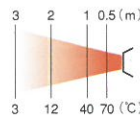
#### ■HPE80仕様

熱出力(強弱)	kW	8.8/6.3
	kcal/h	7,600/5,400
使用燃料	灯油(JIS1号灯油)	
燃料消費量	L/h	0.91/0.65
油タンク容量	L	7.3
燃焼持続時間	時間	8/11
熱風吹出量(強弱)	m <sup>3</sup> /min	2.3/2.0
角度可変(レバー角)	上下各17°	
定格電圧及び周波数	単相100V 50/60Hz	
定格消費電力(50/60Hz)	W	点火時47/52 燃焼時35/39
運転音(50/60Hz)	dB	58/54
燃焼方式	回転式	
ダクト口径	mm	—
周波数切替	不要	
製品質量(油タンク空時)	kg	11.5

## HPE150A

- 熱出力 17.0kW
- 運転音(50/60Hz) 70/70dB
- 標準価格 ¥116,000 (税込¥121,800)

- 対震 ●過熱防止
- 点火 ●高電圧
- 停電 ●低電圧
- 過負荷



単位:mm



#### ■HPE150A仕様

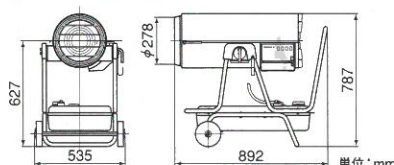
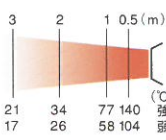
熱出力	kW	17.0
	kcal/h	14,500
使用燃料	灯油(JIS1号灯油)	
燃料消費量	L/h	1.73
油タンク容量	L	13
燃焼持続時間	時間	8
熱風吹出量(50/60Hz)	m <sup>3</sup> /min	9/10
角度可変(レバー角)	上下各20°	
定格電圧及び周波数	単相100V 50/60Hz	
定格消費電力(50/60Hz)	W	点火時130/140 燃焼時110/120
運転音(50/60Hz)	dB	70/70
燃焼方式	高圧噴霧式	
ダクト口径	mm	φ204以上
周波数切替	必要	
製品質量(油タンク空時)	kg	14.5

内装工事にお使いの場合は10坪以下に適しています。

## HPE250

- 熱出力 強 29.2kW  
弱 20.0kW
- 運転音(50/60Hz) 68/69dB
- 標準価格 ¥167,000 (税込¥175,350)

- 警報モニタ ●過熱防止
- 送風運転 ●過負荷
- 対震 ●高電圧
- 点火 ●低電圧
- 停電 ●ファン異常



単位:mm



#### ■HPE250仕様

熱出力(強/弱)	kW	29.2/20.0
	kcal/h	25,100/17,600
使用燃料	灯油(JIS1号灯油)	
燃料消費量(強/弱)	L/h	3.0/2.1
油タンク容量	L	30
燃焼持続時間(強/弱)	時間	10/14
熱風吹出量(50/60Hz)	m <sup>3</sup> /min	10/12
角度可変(レバー角含む)	上下各40°	
定格電圧及び周波数	単相100V 50/60Hz	
定格消費電力(50/60Hz)	W	点火時95/120 燃焼時82/100
運転音(50/60Hz)	dB	68/69
燃焼方式	高圧噴霧式	
ダクト口径	mm	φ278以上
周波数切替	不要	
製品質量(油タンク空時)	kg	33