

暖房・送排風機

ジェットヒーター（高圧噴霧）



※ 8時間連続燃焼可能
※ ポータブル強弱切替有

型式	HG30RS			
名称	ジェットヒーター	燃料消費量(ℓ/h)	0.91(強) 0.65(弱)	
メーカー	静岡製機	油タンク容量(ℓ)	7.3	
熱出力	(入力)(kw)	8.8(強) 6.3(弱)	熱風吐出角度(度)	上方17~下方17
	(入力)(kcal/hw)	7,600(強) 5,400(弱)	外形寸法 (高×幅×奥行)(mm)	420×255×535 吐出口φ157
消費電力(W)	35		乾燥質量(kg)	11.5



型式	HG125N II			
名称	ジェットヒーター	燃料消費量(ℓ/h)	3.6	
メーカー	静岡製機	油タンク容量(ℓ)	54	
熱出力	(入力)(kw)	35	熱風吐出角度(度)	上方23~下方23
	(入力)(kcal/hw)	30,100	外形寸法 (高×幅×奥行)(mm)	810×565×717 吐出口φ318
消費電力(W)	98		乾燥質量(kg)	38

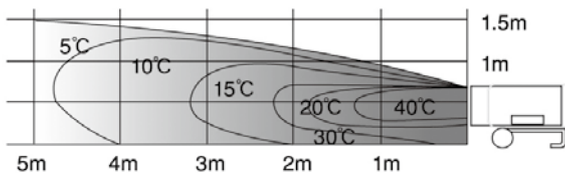
ダクト式ジェットヒーター



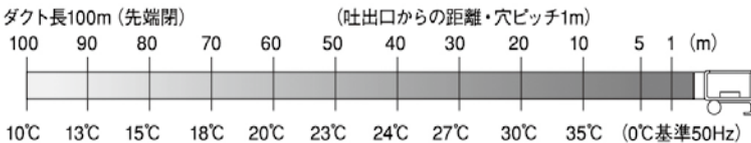
型式	HGDH II			
名称	ダクト式ジェットヒーター	燃料消費量(ℓ/h)	3.6	
メーカー	静岡製機	油タンク容量(ℓ)	別タンク95	
熱出力	(入力)(kw)	35(直接温風)	熱風吐出角度(度)	—
	(入力)(kcal/hw)	30,100(直接温風)	外形寸法 (高×幅×奥行)(mm)	746×554×998 吐出口φ455
消費電力(W)	232		乾燥質量(kg)	50

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。

●温度分布図(上昇温度0℃基準)



●温度分布図(上昇温度0℃基準)



●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

※暖房の目安 温暖地: 木造43坪 コンクリート61坪

寒冷地: 木造37坪 コンクリート51坪

※ビニールダクトは形状を穴あり・なし、長さを50M・100Mより選んで頂き販売となります。

三段積み機能で すっきり収納。



ベケットヒーター

■ VAL6KBS



型式	VAL6KBS			
名称	ベケットヒーター	燃料消費量(ℓ/h)	57	
メーカー	静岡製機	油タンク容量(ℓ)	57	
熱出力	(入力)(kw)	37(強) 28(弱)	熱風吐出角度(度)	上方20
	(入力)(kcal/hw)	31,800(強) 24,200(弱)	外形寸法 (高×幅×奥行)(mm)	884×675×703 放熱ディスク φ562
消費電力(W)	55		乾燥質量(kg)	40