



...FFで使用する場合は蓋をせずに給気ホースを接続する事。

型式	GX - 1320	GX - 2020	GX - 3020	
給排気方式	屋内外兼用半密閉式強制通気型 / 屋内用密閉式強制排気型			
温水(往き)口径	1 (25A)	1 (25A)	1 (25A)	
温水(戻り)口径	1 (25A)	1 (25A)	1 (25A)	
排水口径	1/2(15A)	1/2(15A)	1/2(15A)	
電源電圧(周波数)	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	
定格消費電力	点火時148/178W 燃焼時126/160W	点火時239/281W 燃焼時214/256W	点火時383/468W 燃焼時359/458W	
排気温度	260 以下	260 以下	260 以下	
点火方法	高压放電式	高压放電式	高压放電式	
使用燃料	灯油(JIS1号)	灯油(JIS1号)	灯油(JIS1号)	
ボイラー出力	15.1kw (13,000kcal/h)	25.2kw (21,700kcal/h)	37.1kw (32,000kcal/h)	
騒音レベル	46dB	48.5dB	52.5dB	
ノズル	噴霧量	0.5GPH	0.75GPH	1.1GPH
	パターン	デラパン A	デラパン A	デラパン A
	噴霧角度	60°	60°	60°
熱交換器容量	16.8L	15.2L	15.2L	
タンク容量	8.6L	8.6L	8.6L	
伝熱面積	0.53m ²	0.8m ²	0.8m ²	
最高使用圧力	大気圧	大気圧	大気圧	
製品質量	32kg	35.5kg	38kg	
安全装置	対震自動消火装置、炎検出器(CDS)、過熱防止装置、停電安全装置、ハイカット			
最大融雪面積	40m ²	80m ²	120m ²	

図面名	ボイラー GX-1320/2020/3020				尺度	
基準		承認	検図	設計	矢野	製図
						小山
作成	株式会社 ジーテックス					