



材質

外装：SUS430

内壁：耐火石(目地にモルタルを使用)

ロストル：鉄

※付属品として鉄欠12mm角が2本と耐熱板(敷板)がつきます

	外形寸法			内形寸法			ロストル	炭消費量	周囲の環境	
	幅 ( W1 )	奥行 ( D1 )	高さ ( H1 )	幅 ( W2 )	奥行 ( D2 )	高さ ( H2 )	鉄丸棒スノコ型	備長炭使用の場合	本体周囲	床面
中	450	140	165	410	100	75	370×65	約5.6kW/h程度	本体周囲の壁は 不燃構造とし、 後方、側方ともに 15cm以上はなす事	不燃構造にする事
大	510	140	165	470	100	75	430×65	約6.5kW/h程度		
特大	600	140	165	560	100	75	520×65	約7.4kW/h程度		
6018	600	180	165	560	140	75	520×100	約11.0kW/h程度		
6021	600	210	165	560	170	75	520×130	約13.8kW/h程度		
6024	600	240	165	560	200	75	520×160	約17.5kW/h程度		
7518	750	180	165	710	140	75	670×100	約14.8kW/h程度		
7521	750	210	165	710	170	75	670×130	約18.6kW/h程度		
9018	900	180	165	860	140	75	820×100	約16.6kW/h程度		
9021	900	210	165	860	170	75	820×130	約22.2kW/h程度		

承認図

図面品名

木炭用コンロ(耐火石貼り)

元図 A-4

縮尺 1/10

株式会社アサヒサンレッド

No.