



機種名	SKULD						NORN						LOGI				ambition
	basic			oven			basic	oven			basic		oven				
	SKULD blackwood	SKULD soapstone	SKULD	SKULD blackwood + oven	SKULD soapstone + oven	SKULD oven		NORN soapstone	NORN	NORN soapstone + oven	NORN oven	LOGI soapstone	LOGI	LOGI soapstone + oven	LOGI oven		
サイズ																	
暖房出力 kcal/h (kW) *	3,440~10,320 (4~12)	3,440~10,320 (4~12)	3,440~10,320 (4~12)	3,440~10,320 (4~12)	3,440~10,320 (4~12)	3,440~10,320 (4~12)	2,580~7,740 (3~9)		2,580~7,740 (3~9)	2,580~7,740 (3~9)	2,580~7,740 (3~9)	3,440~12,040 (4~14)	3,440~12,040 (4~14)	3,440~12,040 (4~14)	3,440~12,040 (4~14)	3,440~10,320 (4~12)	
暖房面積 坪 (㎡) *	約10~42 (35~140)	約10~42 (35~140)	約10~42 (35~140)	約10~42 (35~140)	約10~42 (35~140)	約10~42 (35~140)	約9~36 (30~120)		約9~36 (30~120)	約9~36 (30~120)	約9~36 (30~120)	約15~60 (50~200)	約15~60 (50~200)	約15~60 (50~200)	約15~60 (50~200)	約15~39 (50~130)	
燃焼効率 % *	83	83	83	83	83	83	83		83	83	83	86	86	86	86	80	
公称出力試験 kcal/h (kW) *	5,676 (6.6)	5,676 (6.6)	5,676 (6.6)	5,676 (6.6)	5,676 (6.6)	5,676 (6.6)	5,246 (6.1)		5,246 (6.1)	5,246 (6.1)	5,246 (6.1)	6,622 (7.7)	6,622 (7.7)	6,622 (7.7)	6,622 (7.7)	5,590 (6.5)	
欧州連合エネルギーラベル	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+		A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A	
最大薪長さ cm	40	40	40	40	40	40	40		40	40	40	50	50	50	50	45	
薪投入量 kg	2.0 (1.5*)	2.0 (1.5*)	2.0 (1.5*)	2.0 (1.5*)	2.0 (1.5*)	2.0 (1.5*)	2.0 (1.24*)		2.0 (1.24*)	2.0 (1.24*)	2.0 (1.24*)	3.0 (1.8*)	3.0 (1.8*)	3.0 (1.8*)	3.0 (1.8*)	2.0 (1.8*)	
オープン温度計	-	-	-	●	●	●	-		-	●	●	-	-	●	●	-	
オープングリル×1	-	-	-	●	●	●	-		-	●	●	-	-	●	●	-	
ツールセット	●	●	●	●	●	●	-		-	-	-	●	●	●	●	-	
グローブ (片手用)	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	
地震対策	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	
灰受けボックス	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	-	
レッグレベラー	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	
仕様	本体 / スチール・ブラックウッド 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール・ソープストーン 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール・ブラックウッド 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール・ソープストーン 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール・ソープストーン 燃焼室ドア / 鋳鉄		本体 / スチール 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール・ソープストーン 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール・ソープストーン 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール・ソープストーン 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール 燃焼室ドア / 鋳鉄	本体 / スチール 燃焼室ドア / 鋳鉄	
ベーキングトレイ	-	-	-	●	●	●	-		-	●	●	-	-	●	●	-	
オープングリル	-	-	-	●	●	●	-		-	●	●	-	-	●	●	-	
灰のこぼれ防止	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	灰キャッチャー	灰キャッチャー	灰キャッチャー	灰キャッチャー	アッシュリップ	
ログストアリアプレート	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	●	
フロアプロテクター	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	-	
給気用ダクト	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	-	
給気用変換レギュレーター	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	●	●	●	●	-	
ストーブ重量 kg	188	201	147	226	243	177	185		108	229	134	244	176	320	231	131	
外形寸法 W×D×H mm	515×421×1,211	515×421×1,211	515×421×1,191	515×421×1,511	515×421×1,511	515×421×1,491	570×498×1,030		504×468×1,010	570×498×1,210	504×468×1,190	768×476×958	767×476×945	768×476×1,305	767×476×1,292	550×418×913	
燃焼室幅 mm	347	347	347	347	347	347	330		330	330	330	553	553	553	553	482	
オープン寸法 W×D×H mm	-	-	-	338×318 ×207 (175) 約18 (3段)	338×318 ×207 (175) 約18 (3段)	338×318 ×207 (175) 約18 (3段)	-		-	342 ×348 ×193 (110) 約20 (1段)	342 ×348 ×193 (110) 約20 (1段)	-	-	576 ×384 ×246 (150) 約48 (3段)	576 ×384 ×246 (150) 約48 (3段)	-	
オープン庫内容量 ℓ	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
煙突直径 mm (inch)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)		φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	φ150 (6)	
給気口径 mm	φ100	φ100	φ100	φ100	φ100	φ100	φ100		φ100	φ100	φ100	φ125★	φ125★	φ125★	φ125★	φ100	

◎ 燃料の種類は薪、燃焼システムはクリーンバーン方式です。 ◎ 本体仕上げ、ドア仕上げは耐熱黒塗装です。 ◎ メーカーの検査基準により、数値が変更になる場合があります。  
※: EN (欧州統一規格) 13240、ノルウェー規格による試験値です。住宅構造、設置方法、薪質によって異なり、お客様の使用状況に必ずしも一致するものではありません。

★: ログの場合、φ100への変換はレギュレーターが必要です。 ◎ 弊社販売の全製品にアスベストは使用されていません。  
◎ お買い上げいただいた製品を安心してご愛用いただけるよう、弊社は消耗部品およびストーブメンテナンス用具の在庫充実に配慮しています。