

charnwood 英国・チャーンウッド社製 薪ストーブ

C-Six (C-シックス HI-CSIX.SSMF-MB)
C-Seven (C-セブン HI-CSEVEN.SSMF-MB)

設置説明書



C-Seven



世界の名品に信頼を添えて



目 次

1健康と安全に関する注意事項	1
2 燃焼に必要な空気の流れ	1
3 設置環境	1
4 煙突について	3
5 煙道への接続 ·	3
6 着火前確認事項	4
7 試し焚き	4
8 緊急対応策	4
9 C-6 寸法図	5
10 C-7 寸法図	6
11 C-6 部品リスト	7
12 C-7 部品リスト ······	8

1健康と安全に関する注意事項



ストーブに燃焼用空気を十分に供給するために、 排気用換気扇をストーブのある部屋には設置しな いでください。

ストーブから煙、及び一酸化炭素 (CO) を発生させ る可能性があります。

2 燃焼に必要な空気の流れ

ストーブに燃焼用空気を十分に供給するために、ストーブ のある部屋には、十分な給気を確保してください。燃焼用空 気の供給は、常に開いている通気口を通して行います。通気 口とストーブの最少距離は家屋の通気性の設計に依存しま す。古い家屋では、通気性が5.0m³/hm²以上になりますが、 新しい家屋ではこれ以下になります。

通気口は、閉塞しにくい位置に設置する必要があります。

3 設置環境

ストーブの設置場所は次の図に従ってください。この位置は 最少距離を表わしています。

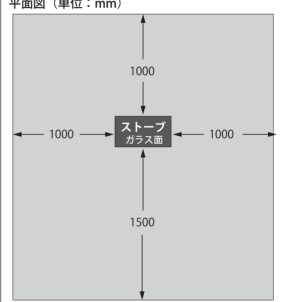
この範囲内に可燃物を置かないでください。

不明な点は(株)アドヴァンまでお問い合わせください。

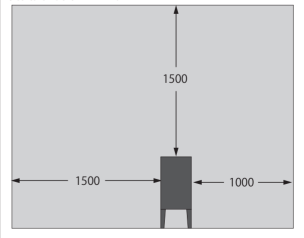
最小離隔距離

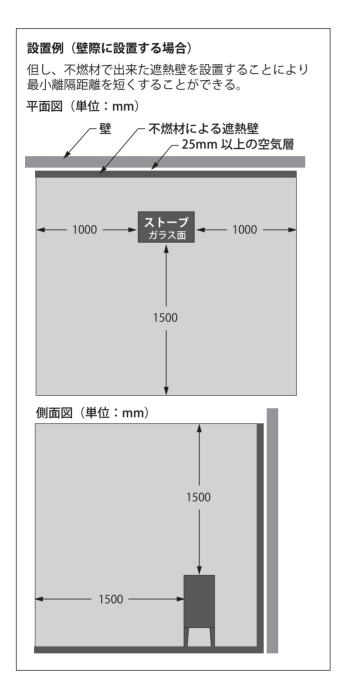
ストーブの周囲、下記の範囲内に可燃物が あってはならない。

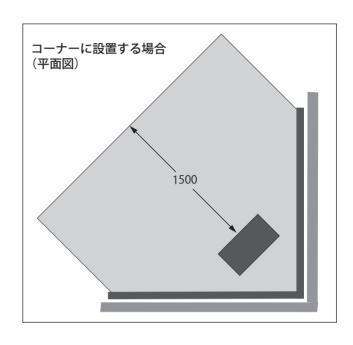
平面図(単位:mm)



側面図(単位:mm)







4 煙突について

ストーブの性能を十分に引き出すには、煙突の高さはストーブの排気口から煙突最上部までの距離が4m以上必要です。 煙突の内法は150mmの円形のものを使用してください。 既設の煙突を使用する場合は、清掃を行い、状態が良好で、

既設の煙突を使用する場合は、清掃を行い、状態が良好で、 ヒビ割れや詰まりがなく、断面積が大きすぎないことを確認 してください。

煙突の状態が悪いと判明したら、(株)アドヴァンにお問い合わせください。

5 煙道への接続

ストーブは、パイプ内径:150mm の煙道パイプを使用して煙道に接続してください。

材質は、ステンレススティール、鋳鉄のいずれかとします。 オプションの後方上抜用口元が使用されている場合も、煙突 はストーブ側から清掃できます。

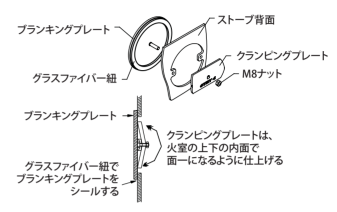
煙道の水平部の長さは最小に抑えます。

トップ排煙口のシールは、ロープシールを使った直径180mm のリングシールです。後部排煙口のシールは、一本の粘着性 の繊維状シール材です(説明書が添付されています)。シール は、煙道の接続カラーか後部排煙口部に使用します。

トップ排煙口部は、ブランキングプレートを取り外し、繊維状シールをシーリング部に貼り付けた後、後部排煙口にフィットさせます。次の図に示すように、ブランキングプレートと火室のラグが一列になるようにしてください。

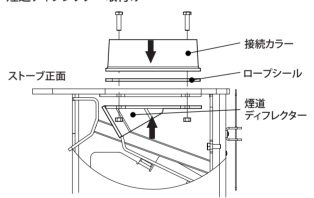
ブランキングプレートがバッフルプレートの正しい位置決め の邪魔にならないことを確認して下さい。全ての煙道の接続 は完全にシールします。

煙道ブランキングプレート



すべての煙道の接続は正しくシールされていること

煙道ディフレクター取付け



Cシックス、セブンのトップ排煙口取付けでは、煙道接続カラーとそのディフレクターは、ストーブに同じボルトで取付けられますので同時に取付ける必要があります。煙道接続カラーのディフレクターの最長部は、上図に示すように、ストーブ正面と一列にしてください。

6 着火前確認事項

最初に着火する前に、下記の点をご確認ください。

- ◆壁面、天井等から規定の距離以上離れて設置されていますか?
- ◆ストーブは水平に設置されていますか?
- ◆煙突に正しく接続されていますか?
- ◆ 床上80cm以内に紙などの可燃物は置かれていませんか?
- ◆ バッフルプレートがストーブの上板に取付けられていますか?
- ◆ドアはきっちりと閉まりますか?

7 試し焚き

煙と熱気が煙突に流れ、安全に排出されることを確認して下 さい。

設置と試し焚きが終わったら、取扱説明書をお客様に渡し、使 用上の注意を説明してください。

8 緊急対応策

煙突もしくは煙道に火災が発生したら直ちに以下の対策を 講じてください。

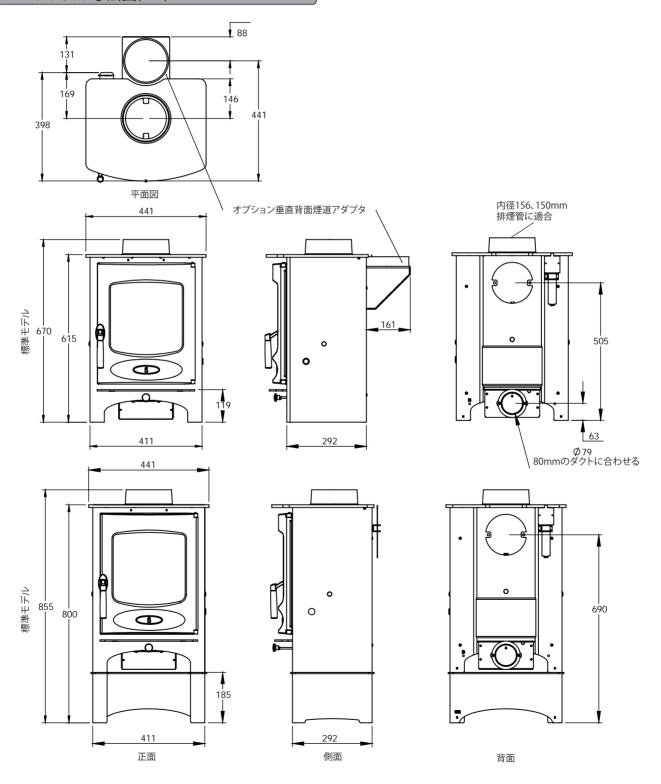
- a) 燃料供給用扉と灰受けの扉を閉じる。
- b) 燃焼用空気調整レバーを閉じる。
- c) 二酸化炭素を使用した粉末式消火器を使用して消火する。 放水による消火を行ってはいけません。

鎮火したら、煙道にヒビや穴がないか専門家による確認を行ってください。

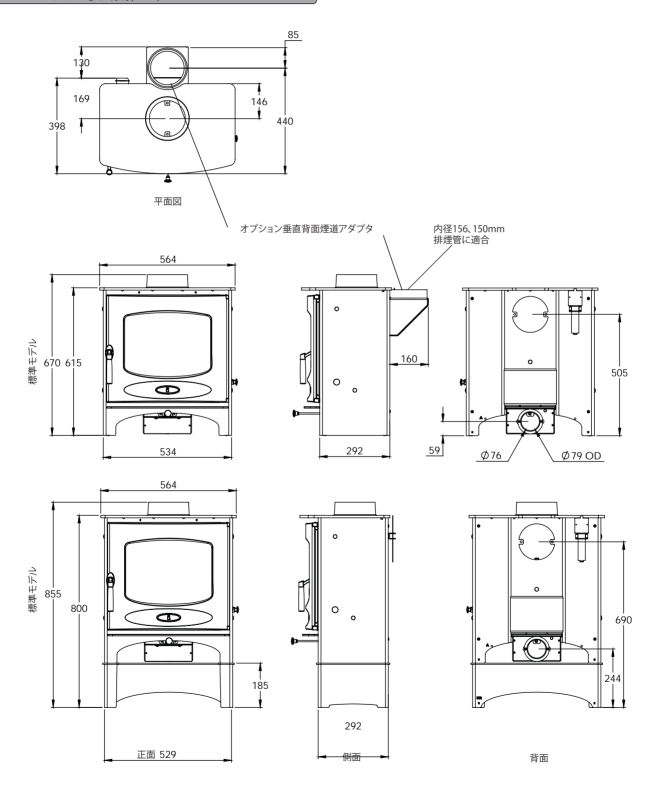


上記の対策を講じても煙道火災がおさまらない場合は、速やかに消防署に通報してください。煙道火災の後は、煙突に損傷がないか入念に確認します。 必要があれば(株)アドヴァンにご相談ください。

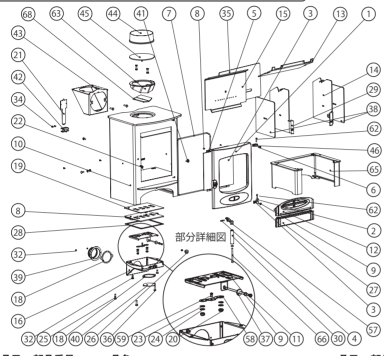
9 C-シックス 寸法図(mm)

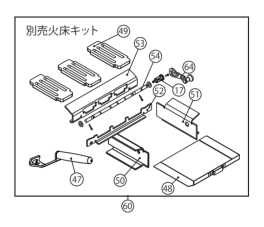


10 C-セブン 寸法図(mm)



11 C-シックス部品リスト

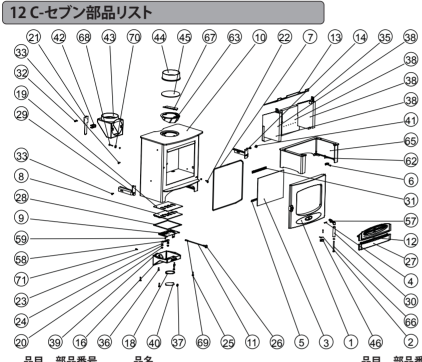


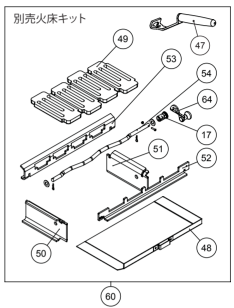


*印の付いた品目は、図面にはありません。 # 印の付いた品目は、注文時に色を指定してください。

本図面は、部品の特定のみを目的に作成されたものです。

(
品目 1#	部品番号 002/BR001/A	品名 ドアアッセンブリ	品目 35	部品番号 008/CR027	品名 バックガスケット
2	008/FFW026	1/4真鍮ワッシャー	36	008/FFS059	M8 x 20 六角頭ボルト
3	006/PV19	ガラス(シールを含む)	37	008/BR052	フェルトワッシャー
4	004/BR014	ハンドル枢動ピン	38	008/CR026	サイドガスケット
5	5004/BW23	ガラス保持器	39	008/CRO48	空気取入口スピゴットアッセンブリ
6	008/FFS018	M6 x 16 皿ネジ	40	004/CR064	ブランキングプレート
7	008/PV21	ロープドアシール	41	004/DY22	リドラーブランキングディスク
8	004/CR005	エアーボックスコントロールプレート	42	010/EY12	シリアル番号ハンガーブランケット
9	004/CR007	エアーインレットスライド	43	010/TW33	後方上抜き用口元
10#	001/CR010	火室	44	002/CH12B	煙道接続カラー
11	004/BR016	コントロールロッド	45	012/TW09	ブランキングプレート
12	002/BR017	薪転び止め	46	002/BR020	ヒンジ
13	010/CR031	スロートプレート	47	012/BV20/A	灰受け皿ハンドル
14	010/CR029	ガスケット付きRHサイドプレート	48	004/BR033	灰受け皿
15	010/CR030	インナーバックプレート	49	002/EY03	火床プレート
16	010/CR041	エアーボックスカバー	50	010/CR043	左側火床サポート
17	002/DY21	リドラーノブ	51	010/CR042	右側火床サポート
18	008/CR063	ダクトガスケット	52	010/CR065	正面火床サポート
19	008/CR006	エアーボックスガスケット	53	010/CR061	背面火床サポート
20	008/FFB034	M8 ナイロックナット	54	010/CR013	リドラーロッドアッセンブリ
21	012/CR011	シリアル番号ラベル	55*	008/PV55	ガラスシール
22	002/PV13	ドアラッチ	56*	008/FW29	ドアシール接着剤
23	008/FFW025	M8 ウェーブワッシャー	57#	002/BR012	ハンドル固定器
24	008/FFW007	3/8インチ平薄ワッシャー	58	004/BR015	クリッカー保持器プレート
25	008/FFS050	M8 ボルト 長さ30mm	59	008/ES36/01	真鍮ボールキャッチ
26	008/AY37	エアーコントロールノブ	60	010/CR022	火床キット(含ハンドル)
27	002/BR034	灰押さえ	61*	010/EW51	灰キャリア(オプション)
28	008/BR045	エアーボックスガスケット	62	008/BW39/S	ヒンジピンセット
29	010/CR028	左側サイドプレート	63	010/CR070	煙道ディフレクター
30	008/BR013	木製ハンドル	64	008/DY27	灰ふるい器
31	008/FFS003	M5 x 10 マイナス皿ネジ	65*	010/CR050	保持スタンド
32	008/FFS078	十字穴ネジ 4.2 x 9.5	66	008/FFB007	M8 x 100 アレンヘッドボルト
33	008/FFB003	コーチボルト M6 x 20	67*	010/CR057	ヒートシールド(オプション)
34	008/FFS025	M6 x 12 ポジドライブ皿ネジ	68	010/AY51	クランピングプレート





*印の付いた品目は、図面にはありません。 # 印の付いた品目は、注文時に色を指定してください。 2 本図面は、部品の特定のみを目的に作成されたものです。

品目	部品番号	品名	品目	部品番号	品名
1#	002/ER001/A	ドアアッセンブリ	40	004/CR064	ダクトカバープレート
2	008/FFW026	M6真鍮ワッシャー	41	004/DY22	ふるい穴プラグ
3	006/ER019	ガラス	42	010/EY12	シリアル番号ハンガーブラケット
4	004/BR014	ハンドル枢動ピン	43	010/TW33	後方上抜用口元
5	004/BW23	ガラス保持器	44	002/CH12B	煙道接続カラー
6	008/FFS018	M6 x 12 ソケット穴付皿ネジ	45	012/TW09	ブランキングプレート
7	008/ER003	ドアシール	46	002/BR020	ヒンジ固定器
8	004/CR005	エアーコントロールプレートアッセンブリ	47	012/BV20/A	灰受け皿ハンドル
9	004/ER007	エアーインレットスライド	48	004/BR033	灰受け皿
10	001/ER010	火室アッセンブリ	49	002/EY03	火床プレート
11	004/ER016	コントロールロッド	50	010/ER043	左側火床サポート
12	002/ER017	薪転び止め	51	010/ER042	右側火床サポート
13	010/ER031	バッフル	52	010/ER065	正面火床サポート
14	010/ER029	右側サイドプレート	53	010/ER061	背面火床サポート
17	002/DY21	リドラーノブ	54	010/ER060	リドラーロッドアッセンブリ
18	008/CR063	ダクトガスケット	55*	008/ER044	ガラスシール
19	008/CR006	エアーボックスガスケット(上)	56*	008/FW29	ドアシール接着剤
20	008/FFN015	つば付きナット	57#	002/BR012	ハンドルアーム
21	012/ER011	シリアル番号ラベル	58	004/BR015	クリッカー保持器プレート
22	002/PV13	ドアラッチ	59	008/ES36	真鍮ボールキャッチ
23	008/FFW025	M8 ウェーブワッシャー	60	010/ER022	火床キット(含ハンドル)
24	008/FFW002	ワッシャー 14 x 6	61*	010/BW51	灰キャリア(オプション)
25	008/FFS050	M8 ボルト 長さ30mm	62	008/BW39/S	ヒンジピンセット 5mm x 25mm
26	008/AY37	エアーコントロールノブ	63	010/CR070	煙道ディフレクターアッセンブリ
27	002/ER034	灰押さえ	64	008/DY27	灰ふるい器
28	008/BR045	エアーボックスガスケット	65#	010/ER050	保持スタンド
29	010/ER028	左側サイドプレート	66	008/FFB007	M8 x 100 アレンヘッドボルト
30	008/BR013	木製ハンドル	67	010/AY51	クランピングプレート
31	008/FFS003	M5 x 8mm 十字穴皿ネジ	68	008/FFB004	コーチボルト M6 x 30
32	008/FFS025	M6 x 12 十字穴皿ネジ	69	008/FFN004	M6 ナット
33	008/FFB003	コーチボルト M6 x 20	70	008/ER036	ワッシャー
35	004/XV30	レンガ用ブラケット	71	008/FFS045	M6 x 16 六角頭ネジ
36	008/FFS059	M8 x 20 六角頭ボルト	72	008/FFW015	Thackeryタイプワッシャー
37	008/BR052	フェルトワッシャー	73	008/FFS078	4.2 x 9.5 ポジドライブセルフタッピング皿ネジ
38	011/ER030/S	耐火レンガセット	74*	010/ER057	ヒートシールド(オプション)
39	008/CR048	フランジ付きスピゴット 80mm			

世界の名品に信頼を添えて

