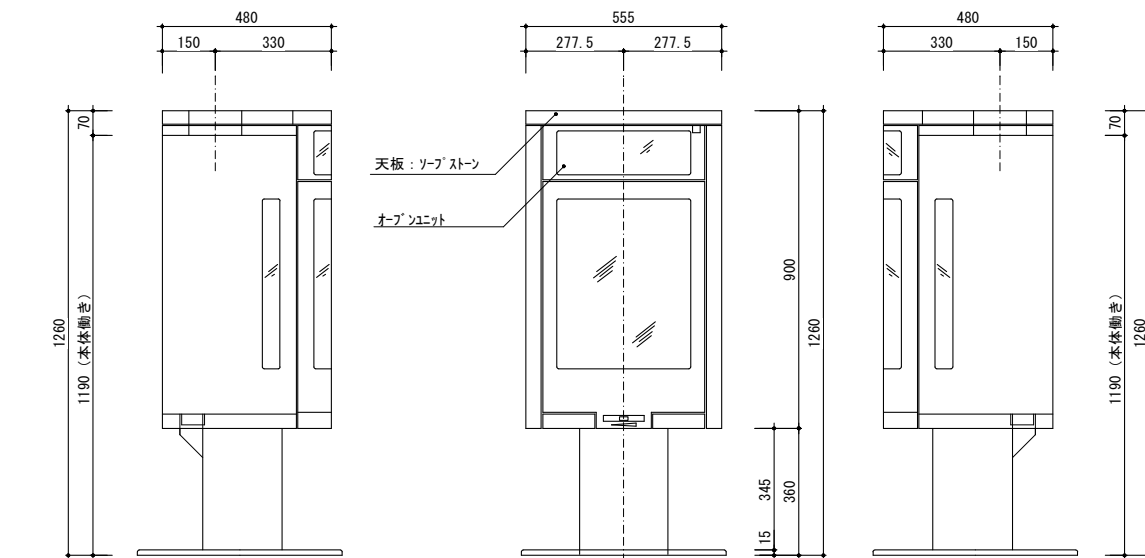


平面図

平面図 (ベース部)



左側面図

正面図

右側面図

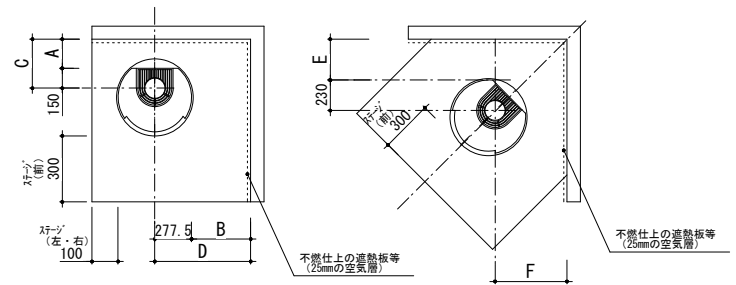
○本体仕様

最高出力: 9kW (7740kcal/h)
 熱効率: 80%
 本体寸法: W555×D480×H1260mm
 本体重量: 150kg
 本体色: マットブラック (標準品)
 口元 (別売): スター煙突セット K-STRT
 最低煙突高: 3500mm

○オプション品

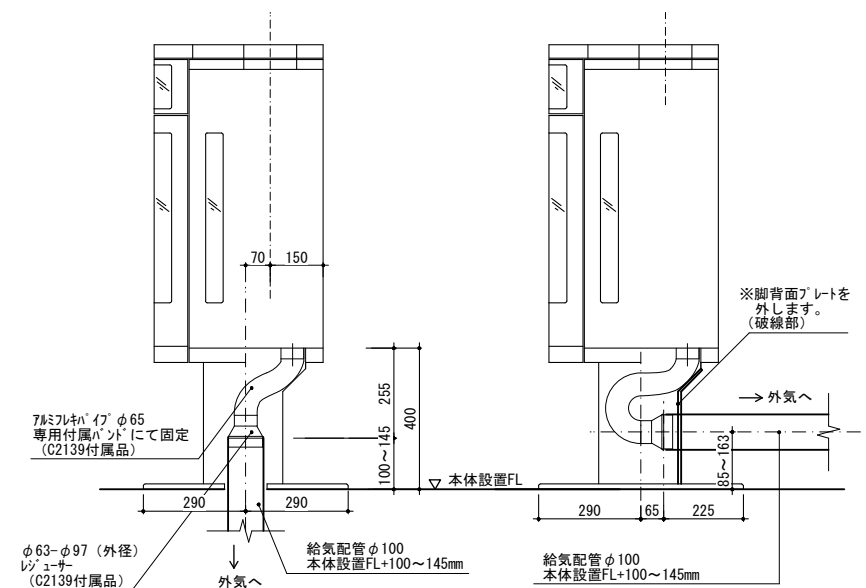
外気取入キット	品番: C2139
<ul style="list-style-type: none"> アルミフレキパイφ65 L=990mm (黒塗装) 専用断熱カバー (t=8mm) L=990mm φ63-φ97レギュラー フレキパイ用バンドφ65×2個 	

○本体離隔距離



壁仕様	室内煙突	煙突直上立上時本体離隔距離 (mm)					
		A	B	C	D	E	F
可燃壁+不燃仕上 (空気層0mm)	シングル	385	500	535	777.5	305	535
可燃壁+遮熱板等不燃仕上 (空気層25mm)		385	257.5	535	535	305	535
可燃壁+不燃仕上 (空気層0mm)	断熱直筒 2重直筒 シールド取付	100	500	250	777.5	100	330
可燃壁+遮熱板等不燃仕上 (空気層25mm)		75	167	225	444.5	100	330

※薪ストーブ背面・側面壁の仕様は可燃壁の場合、日本暖炉ストーブ協会の資料により、915mm以上となります。
 ※薪ストーブ背面・側面壁の高さは本体設置面+1300迄としています。1300を超える場合は別途検討が必要です。
 ※ステージの仕様は金属以外の不燃材料で造り、下地、仕上込みでt=50以上確保してください。



外気取入要領図

2013. 08. 02
 2012. 06. 14



株式会社メトス
 METOS Inc.

SCALE:	1/15 (A3)	PROJECT:	本体標準図	DATE:	2010. 03. 18
承認:	笹原	製図:	関根	DRAWING TITLE:	コンツラ C-685
				DRAWING No.:	D-ST-CO-00503