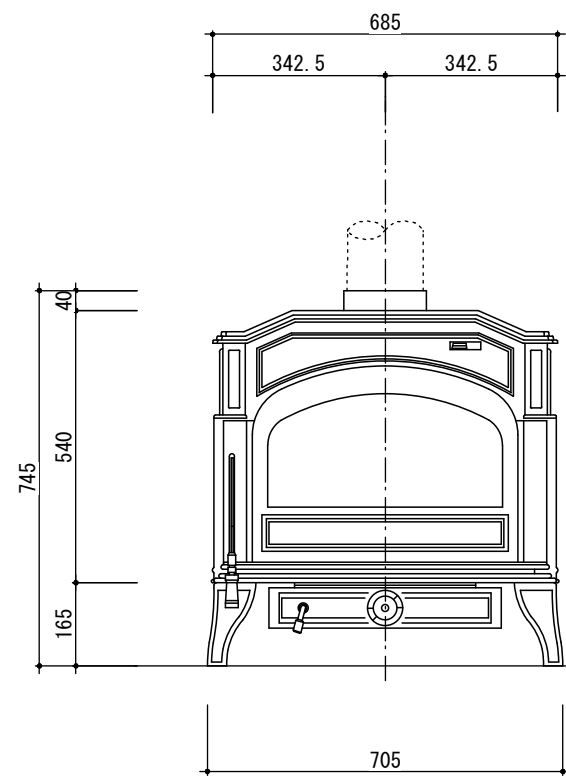


平面図

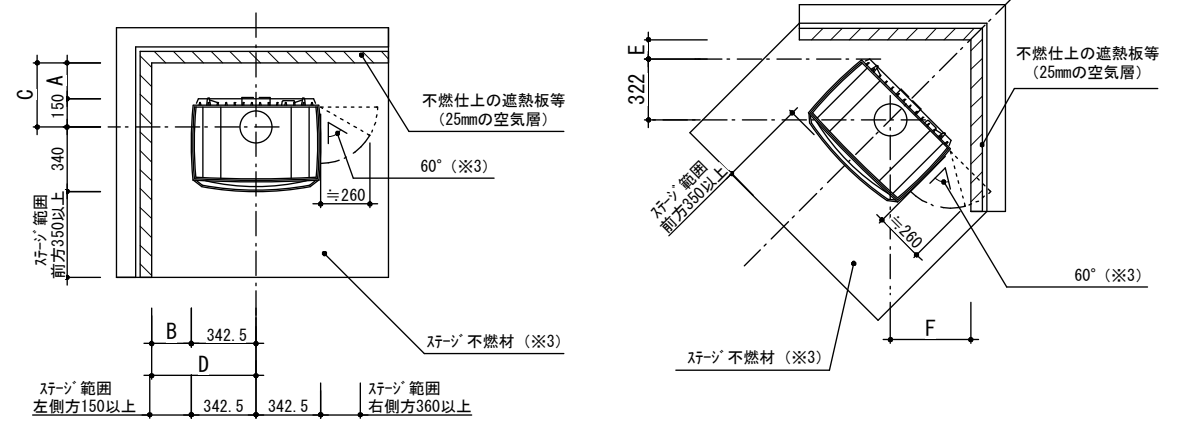


正面図

○本体仕様

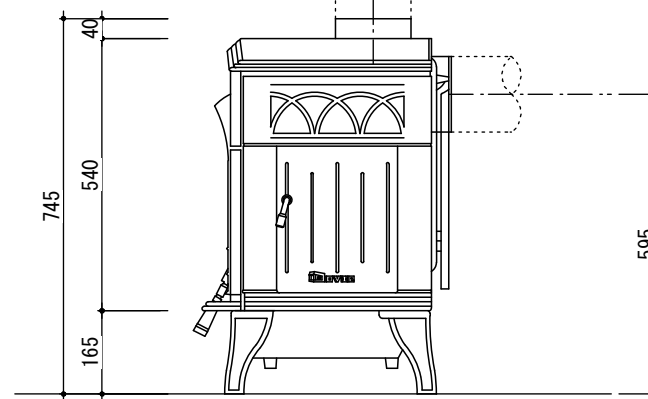
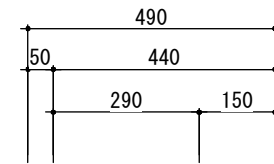
出力：11kW (9,460kcal/h)
 熱効率：75%
 本体寸法：W705×D490×H745mm
 使用煙突径：φ150mm
 本体重量：175kg
 本体色：ドブレブラック（標準品）
 口元（別売）：スター煙突セット K-STRT
 最低煙突高：3,500mm

○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	410	360	560	703	213	535
可燃壁+遮熱板等不燃仕上 (空気層25mm)		385	193 ^(※4)	535	535	213	535
可燃壁+不燃仕上 (空気層0mm)	断熱直筒 2重直筒 シール [*] 取付	410	360	560	703	205	527
可燃壁+遮熱板等不燃仕上 (空気層25mm)		201	177 ^(※4)	351	520	101	423 ^(※4)

- 薪ストーブ背面・側面壁の高さは本体設置面+1200以上。
- ステージの仕様は金属以外の不燃材料で造り、熱抵抗値R=0.0525m²K/W以上の材料、厚みを確保してください。
参考) 熱抵抗値R=0.0525m²K/W以上の仕様例：ケイカル板t=12+床用タイルt=10
- 右側面扉（薪供給用扉）開閉スペースを考慮のこと。（60°以上の開き角度が必要です。）
- B寸法（193、177、423mm）は扉のない側面及び、常時側面扉を閉めた状態で使用する場合の離隔距離です。
- 本体を設置する居室には建築基準法第28条、令第20条の3「火を使用する室等に設けなければならない換気設備」および、告示1826号の換気計算式により、換気設備を設けてください。
- 設置に関しては所轄監督官庁との事前協議の指示に従ってください。



側面図



株式会社メトス
METOS Inc.

SCALE:	1/15 (A3)	PROJECT:	本体標準図	DATE:	2015.02.09
承認:	笹原	製図:	関根	DRAWING TITLE:	ドブレ 700SL
				DRAWING No.	D-ST-DV-00401