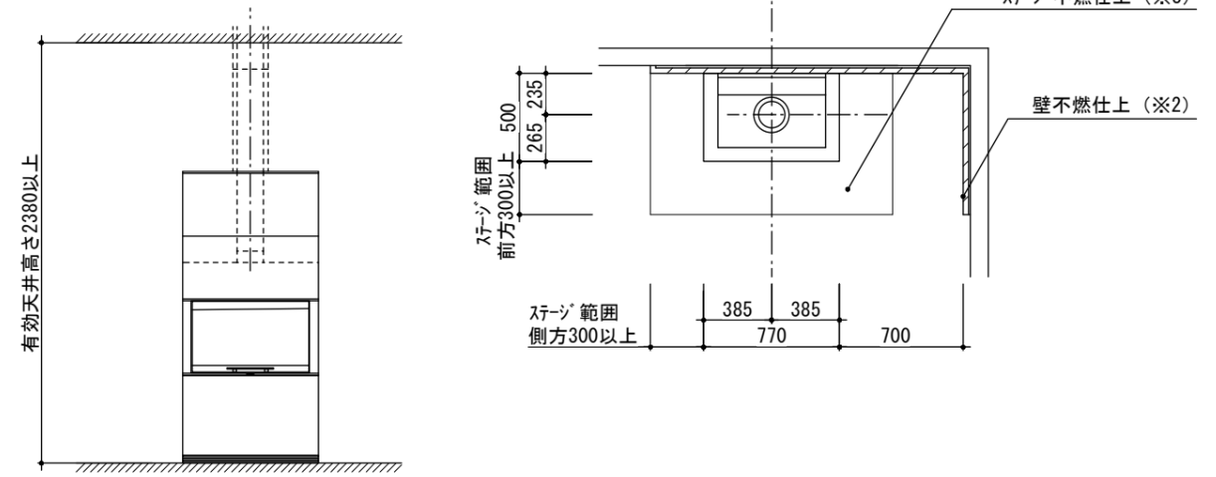


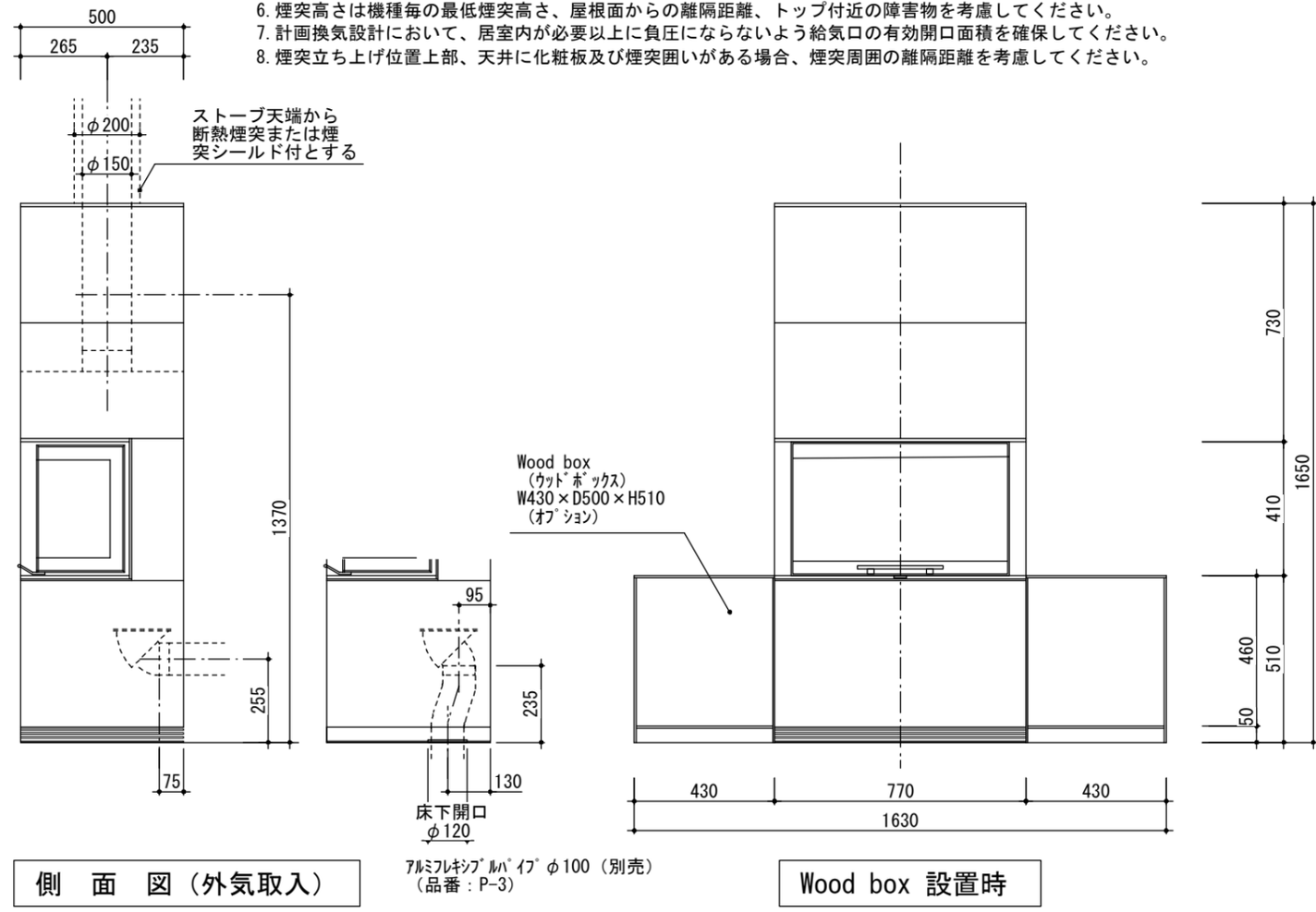
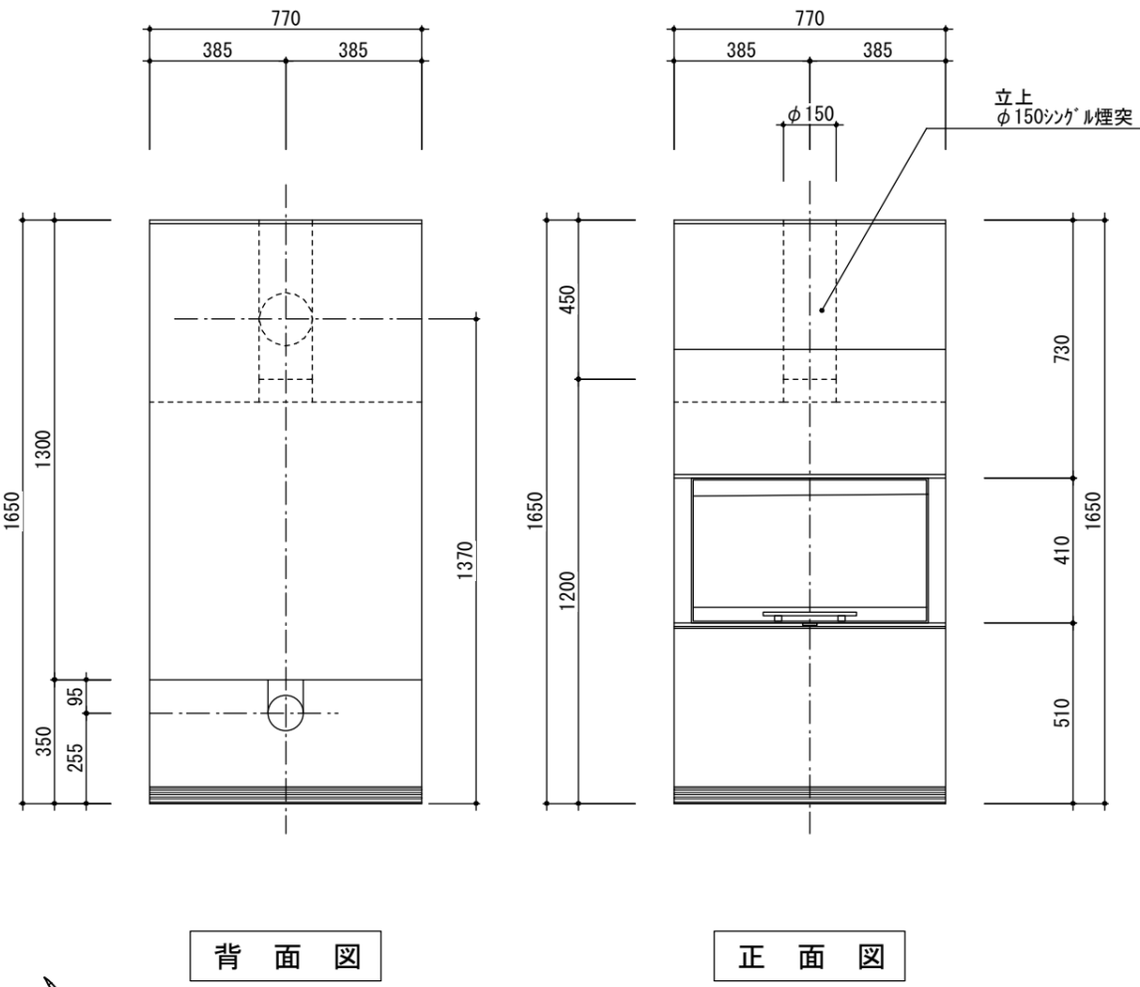
○本体仕様

出力：8kW (6880kcal/h)
 熱効率：80%
 本体寸法：W770×D500×H1650mm
 使用煙突径：φ150mm
 本体重量：330kg (内ハワーストン100kg)
 本体色：ブラック・ホワイト
 口元 (別売)：スター煙突セット K-STRT
 最低煙突高：4,000mm
 オプション：Wood box (ウッドボックス)

○本体離隔距離



- 薪ストーブ背面壁の高さは本体設置面+2150以上、側面壁の高さは本体設置面+1650以上確保してください。
- ※2. 壁仕上は不燃材料としてください。
- ※3. ステージの仕様は不燃材料で造り、熱抵抗値R=0.0525m2K/W以上の材料、厚さ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
- 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。
- 煙突高さは機種毎の最低煙突高さ、屋根面からの離隔距離、トップ付近の障害物を考慮してください。
- 計画換気設計において、居室内が必要以上に負圧にならないよう給気口の有効開口面積を確保してください。
- 煙突立ち上げ位置上部、天井に化粧板及び煙突囲いがある場合、煙突周囲の離隔距離を考慮してください。



株式会社メトス
 METOS Inc.

SCALE:	1/20 (A3)	PROJECT:	本体標準図	DATE:	2017.07.28
承認:	笹原	製図:	関根	DRAWING TITLE:	コンツラ Ci51 Fika (フィーカ)
				DRAWING No.	D-ST-DV-01700

Copyright (C) 2017 METOS Inc.