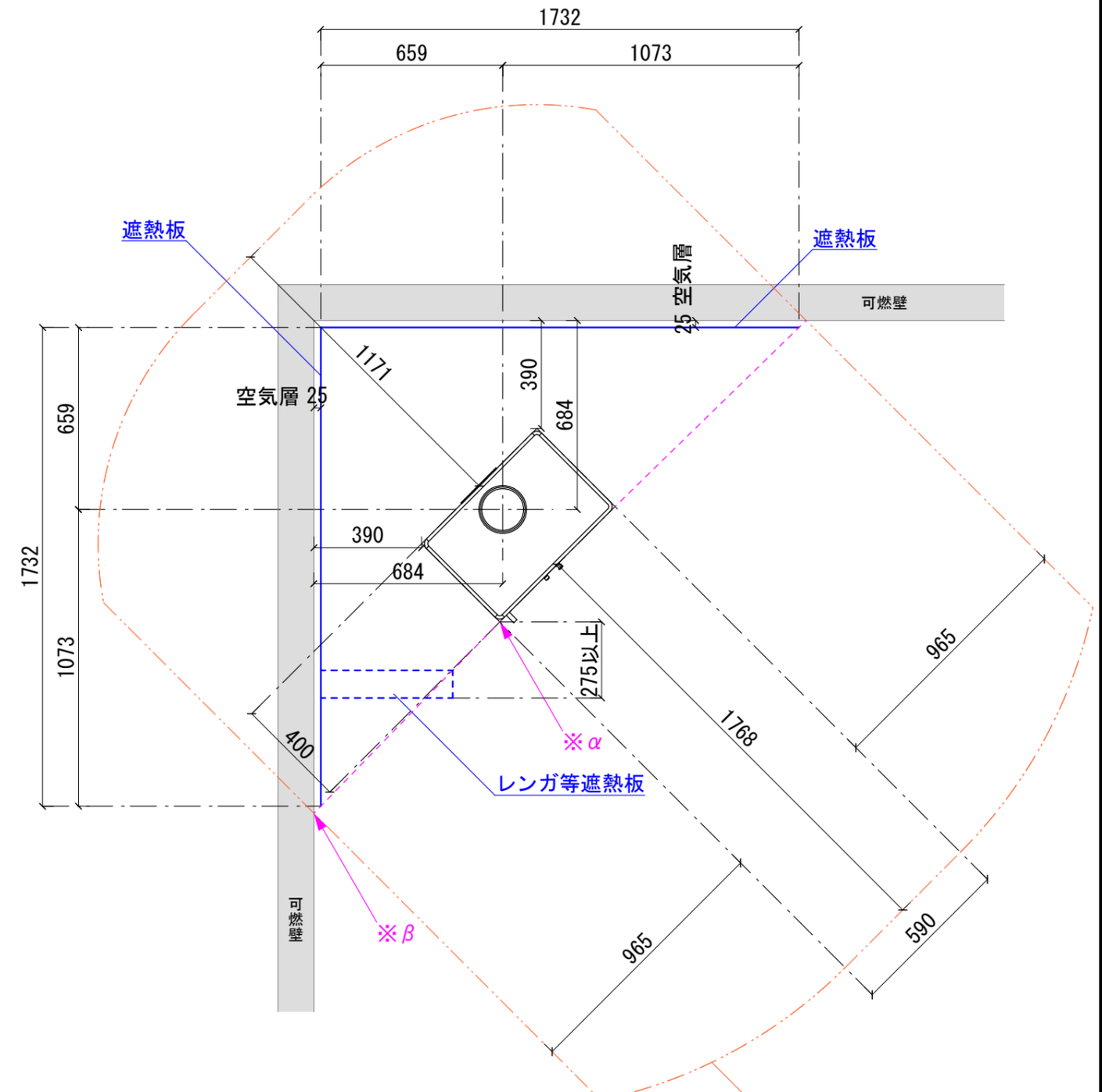


二点鎖線の範囲内
ストーブ等可燃物燃焼部分



二点鎖線の範囲内
ストーブ等可燃物燃焼部分

■本体寸法 cm		■各面積 cm ²		■可燃物燃焼部分距離 mm		■遮熱板設置時最小距離 mm	
幅	59.0	正面	5428.0	正面	1768	正面	589
奥行	40.0	側面	3680.0	側面	965	側面	322
高さ	92.0	背面	5428.0	背面	1171	背面	390
		上面	2360.0	上面	1042	上面	521

※ストーブの角(※α)と、
ストーブ等可燃物燃焼部分と可燃物の交点(※β)を
結んだ点線上に、特定不燃材料等の遮熱板を設け
有効に遮断すること

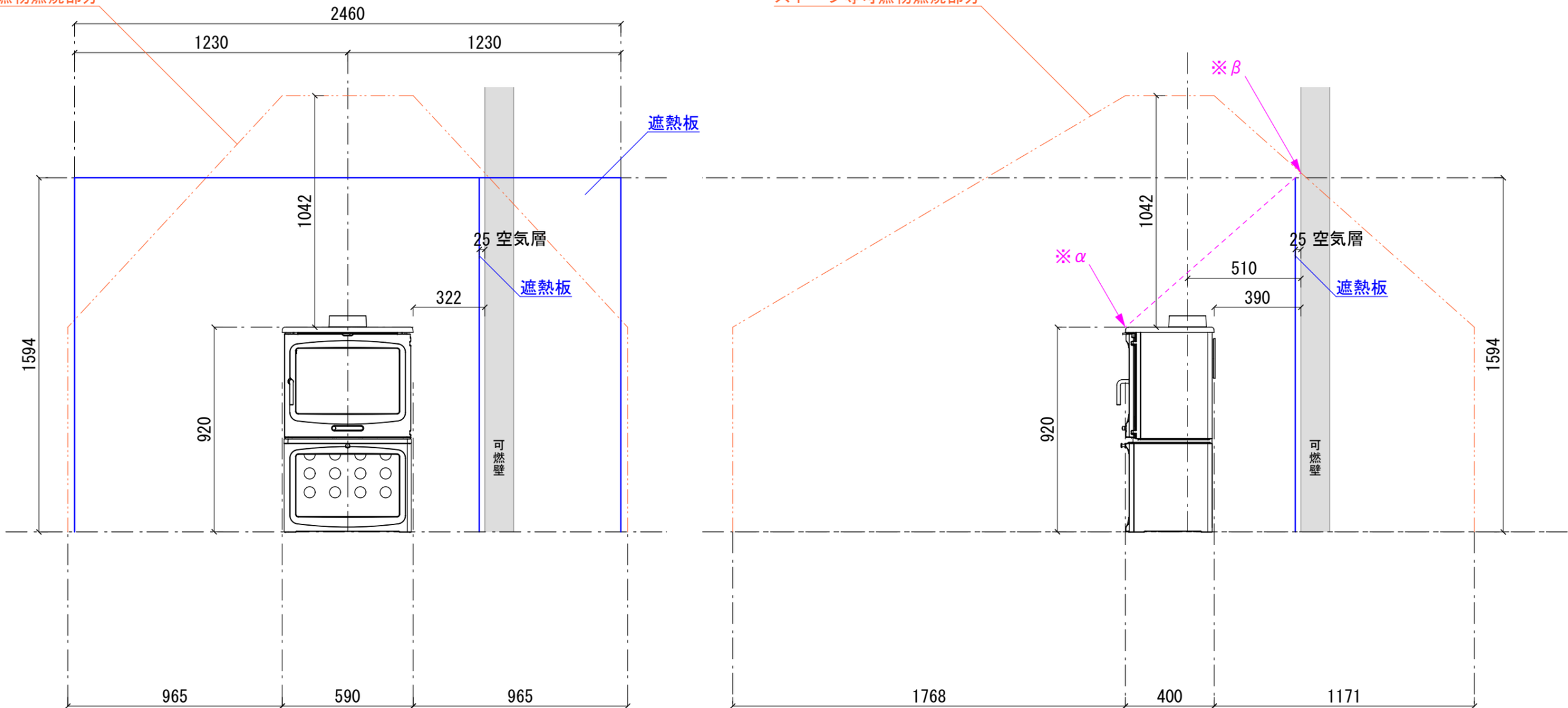


HINOKIYA STOVE
株式会社ひのき家 HINOKIYA STOVE Co Ltd

SCALE	1/20 (A3)	PROJECT	告示設置図 平面図	DATE	2026. 3. 1
作図	-	承認	平野	DRAWING TITLE	Peanut 10 Tall
				DRAWING No	

二点鎖線の範囲内
ストーブ等可燃物燃焼部分

二点鎖線の範囲内
ストーブ等可燃物燃焼部分



■本体寸法 cm

幅	59.0
奥行	40.0
高さ	92.0

■各面積 cm²

正面	5428.0
側面	3680.0
背面	5428.0
上面	2360.0

■可燃物燃焼部分距離 mm

正面	1768
側面	965
背面	1171
上面	1042

■遮熱板設置時最小距離 mm

正面	589
側面	322
背面	390
上面	521

※ストーブの角(※ α)と、
ストーブ等可燃物燃焼部分と可燃物の交点(※ β)を
結んだ点線上に、特定不燃材料等の遮熱板を設け
有効に遮断すること

