



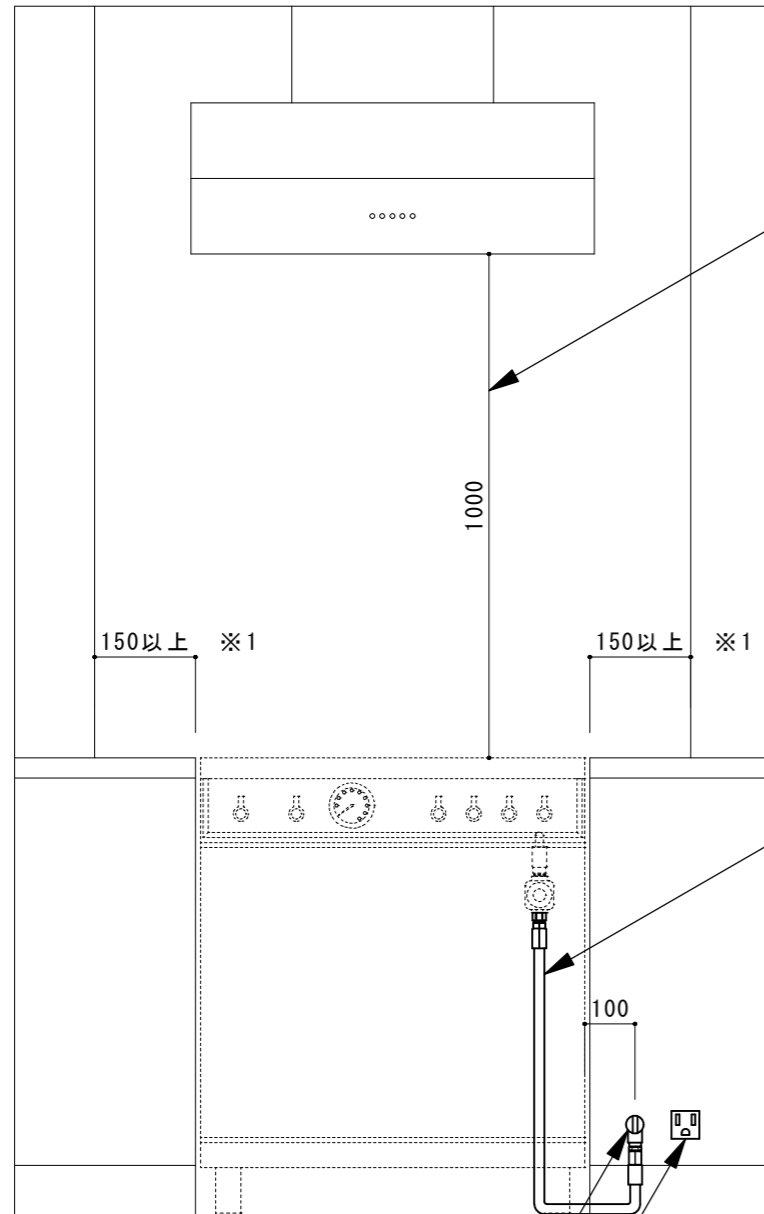
# 1次側設置確認事項

- ◎ ガス栓（金属可とう管、ガスコック）を設けて下さい。
- ◎ 単相100V 15A専用コンセント（3Pアース付） を設けて下さい。

# 確認事項

1. 設置工事
  - ◎ 販売店または専門の工事業者にお任せ下さい。
2. ガスの種類
  - ◎ 使用ガス種を銘板で確認して下さい。
3. 設置
  - ◎ ガスレンジは水平に設置して下さい。
  - ◎ ガスレンジに接する3面（左右、背面）は不燃材料で仕上げして下さい。
  - ◎ 床板は本体重量（96Kg）+食品等（約40Kg）に耐える強度に仕上げして下さい。

モデル番号		F304GS/F304GW		形状
電気	電源	単相100V 専用回路		
	コンセント	15A 3Pアース付		
接続口口径		13A・1/2Rc	LPG・1/2Rc	
ガス種		13A	LPG	
ガス消費量(Kw)	トップバーナー	左奥	1.7	1.2
		左前	6.0	6.6
		右奥	3.8	3.8
		右前	2.6	2.5
	プロイルバーナー	2.6	3.5	
	バイクバーナー	7.2	7.2	
最大ガス消費量		21.3	21.3	
外形寸法(mm) W×D×H		W758×D640×H910~954		
開口寸法(mm) W×D×H		W760×D640以上×H904~948		
オープン庫内容量(L)		96		
オープン庫内寸法(mm)W×D×H		555×427×405		
重量(kg)		95.7		



火源よりH=1000mmとしてその他設置に関しては消防法を確認し基準に則った設置をして下さい。

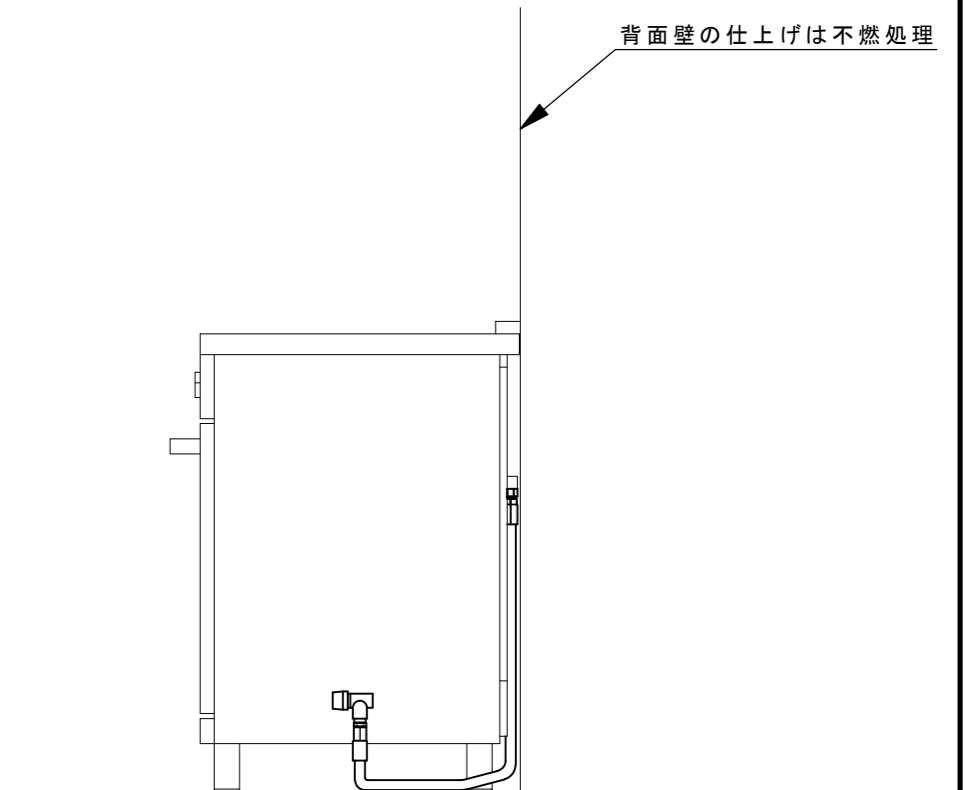
金属可とう管  
※メンテナンス時に機器を前に引出せるように長尺の物を現場で用意して下さい。

ガスコックは手が届く範囲にツマミが来るように設置して下さい。

専用コンセント 単相100V 15A (3Pアース付)

※1  
◎ 機器と周囲の可燃壁（可燃材料、難燃材料、準不燃材料による仕上げをした建物の部分も含む）とは上記のような離隔距離を確保して下さい。

## 【背面に150mm以上離隔距離が確保出来ない場合】



承認者	承認者	承認者	作図年月日	作成者	尺度	作図法
			2025/03/13	M. Honda	S=1/15	三角法
			名称	BERTAZZONI ガスレンジ F304GS/F304GW設置参考図		
株式会社ツナシマ商事			図番	BERTAZZONI - F304GS/F304GW設置参考図		