

# 給湯専用 壁組込形

あんしん点検



[201シリーズ/お湯張りリモコン]



台所リモコン MC-201  
(オプション)  
¥11,550 (税抜 ¥10,500)

※210シリーズ・110シリーズは  
使用できません。

リモコンの詳細はP.79・80



浴室リモコン FC-201U  
[ユニットバス用] (オプション)  
¥13,530 (税抜 ¥12,300)

浴室リモコン FC-201W  
[壁費通用] (オプション)  
¥14,520 (税抜 ¥13,200)



■リモコンコード

- ・(5m)FMY02-05 ¥1,815 (税抜 ¥1,650)
- ・(8m)FMY02-08 ¥2,420 (税抜 ¥2,200)

※リモコンコードの長さは他にもご用意しています。詳細はオプションページへ

壁掛け及び  
屋内設置はできません

## 20号 GS-2000C-1(BL)

希望小売価格 ¥157,300 (税抜 ¥143,000)

製品寸法(mm) / 幅350×高さ571×奥行130  
生産ガス種 / 13A・12A-LPG

201シリーズリモコンセット価格	本体 + 台所リモコン MC-201 + 浴室リモコン[ユニットバス用] FC-201U	¥182,380 (税抜 ¥165,800)
100シリーズリモコンセット価格	本体 + 台所リモコン MC-100 + 浴室リモコン[ユニットバス用] FC-100U	¥179,960 (税抜 ¥163,600)

## 16号 GS-1600C-1(BL)

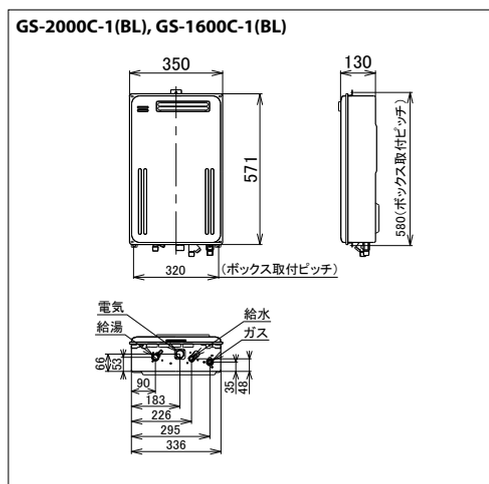
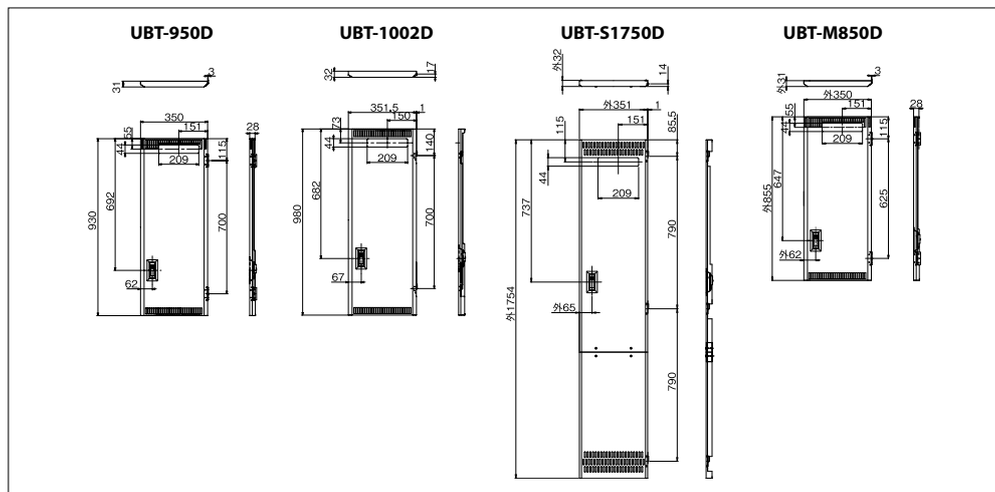
希望小売価格 ¥153,670 (税抜 ¥139,700)

製品寸法(mm) / 幅350×高さ571×奥行130  
生産ガス種 / 13A・12A-LPG

201シリーズリモコンセット価格	本体 + 台所リモコン MC-201 + 浴室リモコン[ユニットバス用] FC-201U	¥178,750 (税抜 ¥162,500)
100シリーズリモコンセット価格	本体 + 台所リモコン MC-100 + 浴室リモコン[ユニットバス用] FC-100U	¥176,330 (税抜 ¥160,300)

### オプション品

- TP-UBQ用取替扉
  - ・UBT-950D ¥20,790 (税抜 ¥18,900)
- TP-UBQ4用取替扉
  - ・UBT-1002D ¥22,880 (税抜 ¥20,800)
- セキスイハイム用給湯器ボックス  
(MNC-361、MNC-362、MPC-651)用取替扉
  - ・UBT-S1750D ¥29,040 (税抜 ¥26,400)
- ミサワホーム用給湯器ボックス  
(TP-UBQ-M、M2)用取替扉
  - ・UBT-M850D ¥20,790 (税抜 ¥18,900)
- 壁組込用取付ボックス
  - ・TP-UBQ2(うしろ出し用) ¥23,430 (税抜 ¥21,300)
  - ・TP-UBQ3(下出し用) ¥23,430 (税抜 ¥21,300)
- 配管部材セット
  - ・TP-HKQ-4(うしろ出し用、下出し用) ¥9,900 (税抜 ¥9,000)
- ガスメーターボックス
  - ・TP-UBG2 ¥24,640 (税抜 ¥22,400)



品名	GS-2000C-1(BL)	GS-1600C-1(BL)	
給湯能力(号数)	20~3	16~3	
ガス消費量	給湯大	LPガス kW 44.4	35.0
		kg/h 3.17	2.50
	都市ガス(13A)	kW 44.2	34.9
		kcal/h 38,000	30,000
配管口径	ガス	LPガス(R) 1/2	1/2
		都市ガス(R) 1/2	1/2
	給水・給湯(R) 1/2	1/2	
消費電力(W:50/60Hz)	最大時	50	40
	凍結予防時	106	106
	待機時	2.3 <sup>※1</sup>	2.3 <sup>※1</sup>
製品質量(kg)	20	20	
給水装置認証番号	TW1002	TW1002	

※1:待機時の消費電力の値は、リモコン1ヶ取り付け時の値です。

■家庭用機器を業務用など、長時間使用される場合は、機器の寿命が極端に短くなります。また、保証対象外となりますのでご注意ください。ご家庭での使用を前提に設計しておりますので、給湯を連続して60分以上ご使用になりますと消し忘れ防止のため燃焼をストップします。

### オプション品の詳細はP.93~

TP-UBQ用取替扉、TP-UBQ4用取替扉、ミサワホーム用給湯器ボックス、壁組込用取付ボックス、ガスメーターボックスは塩害対策塗装品です。