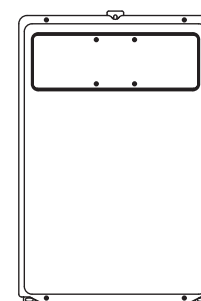


ガス給湯機 [屋外式]

品番	GW-20A8・16A8	パイプシャフトアルコーブ設置形
	GW-20B8・16B8	パイプシャフト後方排気延長形
	GW-20C8・16C8	パイプシャフト前方排気延長形
	GW-20D8・16D8	パイプシャフト扉内設置形

取扱説明書 (折り込み)

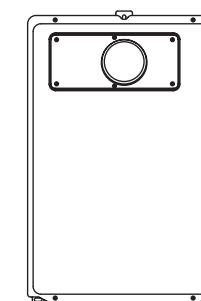
- 別添付の取扱説明書の品番はGW-20Y8,GW-16Y8となっておりますが、上記の品番と共通です。
- ただし、一部内容が異なりますので、別添付の取扱説明書と共にこの折り込みをご参照ください。



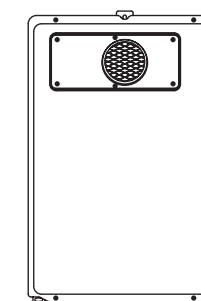
GW-20A8
GW-16A8



GW-20B8
GW-16B8



GW-20C8
GW-16C8



GW-20D8
GW-16D8

松下電器産業株式会社 トワレ・ヒーティングビジネスユニット
〒639-1188 奈良県大和郡山市筒井町800

仕

様

品名		ガス給湯機			
品番		GW-20A8	GW-20B8	GW-20C8	GW-20D8
型式		GW-20A8	GW-20B8	GW-20C8	GW-20D8
種類	給湯方式	先止め式			
	設置・給排気方式	アルコーブ設置	後方排気延長設置	前方排気延長設置	扉内設置
点火方式		連続放電点火式			
水圧	使用水圧	100 kPa {1.0 kgf/cm ² } 以上			
	作動水圧	15 kPa {0.15 kgf/cm ² }			
外形寸法	本体	高さ520 mm×幅350 mm×奥行170 mm			
質量	本体	19.5 kg	19.5 kg	19.0 kg	19.0 kg
	ガス	LPガス用・都市ガス (12A・13A) 用:15A (R1/2)			
接続	給水	15A (R1/2)			
	給湯	15A (R1/2)			
電気関係	電源	AC 100 V 50/60 Hz			
	消費電力	126 (給湯58) W	143 (給湯75) W	143 (給湯75) W	118 (給湯50) W
		凍結予防ヒーター 68 W			
		4 W (待機時:電源「入」で運転していない状態)			
水量制御方式		水量比例制御方式			
湯温調節		60℃定温			
湯温制御方式		電子式ガス比例制御方式			
安全装置		立消え安全装置・過熱防止装置・過圧防止安全装置・電流ヒューズ 空だき残火安全装置・誘導雷保護装置・漏電安全装置			
付属品		取付ねじセット		-	
別売品		コード接続式台所リモコン:GW-P412 コード接続式浴室リモコン:GW-P413 コードレス台所リモコンセット:GWE-P412 コードレス浴室リモコン:GWE-P413 厚壁スリーブ:AD-3722-1 PS用電源ケーブル:AD-GWP38-30 PS用リモコンケーブル:AD-GWP102P50 PS扉内設置用金枠:AD-G220C 扉内設置用取付枠:AD-G230C-1 直付設置用金枠:AD-G220A (幅470 mm),AD-G220B (幅342 mm)			

使用ガス		1時間当りのガス消費量kW {kcal/h}		出湯能力L/分 (水圧:100 kPa{1 kgf/cm ² }時)	
使用ガスグループ		最大	最小	水温+25℃上昇	水温+40℃上昇
都市ガス用	L3(4A・4B・4C)	-	-	-	-
	L2(5A・5AN・5B)	-	-	-	-
	5 C	-	-	-	-
	6 A	-	-	-	-
	L1(6B・6C・7C)	-	-	-	-
	12 A	40.7 {35 000}	5.12 {4 400}	{18.6}	11.6
13 A	43.6 {37 500}	5.47 {4 700}	{20}	12.5	
L P ガス用		43.8 {3.13 kg/h}	5.46 {0.39 kg/h}	{20}	12.5

※出湯能力の〔 〕内は、水温+25℃上昇、水温+40℃上昇に換算した相当出湯能力です。

仕

様

品名		ガス給湯機			
品番		GW-16A8	GW-16B8	GW-16C8	GW-16D8
型式		GW-16A8	GW-16B8	GW-16C8	GW-16D8
種類	給湯方式	先止め式			
	設置・給排気方式	アルコーブ設置	後方排気延長設置	前方排気延長設置	扉内設置
点火方式		連続放電点火式			
水圧	使用水圧	100 kPa {1.0 kgf/cm ² } 以上			
	作動水圧	15 kPa {0.15 kgf/cm ² }			
外形寸法	本体	高さ520 mm×幅350 mm×奥行170 mm			
質量	本体	19.5 kg	19.5 kg	19.0 kg	19.0 kg
	ガス	LPガス用・都市ガス (12A・13A) 用:15A (R1/2)			
接続	給水	15A (R1/2)			
	給湯	15A (R1/2)			
電気関係	電源	AC 100 V 50/60 Hz			
	消費電力	117 (給湯49) W	129 (給湯61) W	129 (給湯61) W	111 (給湯43) W
		凍結予防ヒーター 68 W			
		4 W (待機時:電源「入」で運転していない状態)			
水量制御方式		水量比例制御方式			
湯温調節		60℃定温			
湯温制御方式		電子式ガス比例制御方式			
安全装置		立消え安全装置・過熱防止装置・過圧防止安全装置・電流ヒューズ 空だき残火安全装置・誘導雷保護装置・漏電安全装置			
付属品		取付ねじセット		-	
別売品		コード接続式台所リモコン:GW-P412 コード接続式浴室リモコン:GW-P413 コードレス台所リモコンセット:GWE-P412 コードレス浴室リモコン:GWE-P413 厚壁スリーブ:AD-3722-1 PS用電源ケーブル:AD-GWP38-30 PS用リモコンケーブル:AD-GWP102P50 PS扉内設置用金枠:AD-G220C 扉内設置用取付枠:AD-G230C-1 直付設置用金枠:AD-G220A (幅470 mm),AD-G220B (幅342 mm)			

使用ガス		1時間当りのガス消費量kW {kcal/h}		出湯能力L/分 (水圧:100 kPa{1 kgf/cm ² }時)	
使用ガスグループ		最大	最小	水温+25℃上昇	水温+40℃上昇
都市ガス用	L3(4A・4B・4C)	-	-	-	-
	L2(5A・5AN・5B)	-	-	-	-
	5 C	-	-	-	-
	6 A	-	-	-	-
	L1(6B・6C・7C)	-	-	-	-
	12 A	32.6 {28 000}	5.12 {4 400}	{14.9}	9.3
13 A	34.9 {30 000}	5.47 {4 700}	{16}	10	
L P ガス用		35.0 {2.5 kg/h}	5.46 {0.39 kg/h}	{16}	10

※出湯能力の〔 〕内は、水温+25℃上昇、水温+40℃上昇に換算した相当出湯能力です。