

タカラ 石油給湯機付ふろがま

燃焼方式 圧力噴霧式
給排気方式 屋外用開放形
給水方式 水道直結式
加熱形態 瞬間形
加熱方式 2缶2水路式
ふろがま経路の循環方式 強制循環式
型式の呼び FDW-471-AS
使用燃料 灯油 (JIS1号灯油)
燃料消費量 給湯 5.39 L/h ふろ 1.4 L/h
連続給湯出力 4.6.5 kW
連続給湯効率 83.9% 使用圧力 1 MPa

(エネルギー消費効率)
区分名 A

熱交換器容量 1.4 L 排気温度 260°C以下
電源電圧 単相100V 周波数 50/60Hz

消費電力
給湯 点火時 160/155W 燃焼時 130/125W
ふろ 点火時 170/195W 燃焼時 150/175W
給湯 ふろ同時 点火時 253/278W 燃焼時 223/248W

認証マーク 認証番号 K-JB-A6
性能項目 耐圧、浸出、耐寒、水撃耐性、逆流防止

製造番号 305592J 03年製

タカラスタンダード株式会社 TSH