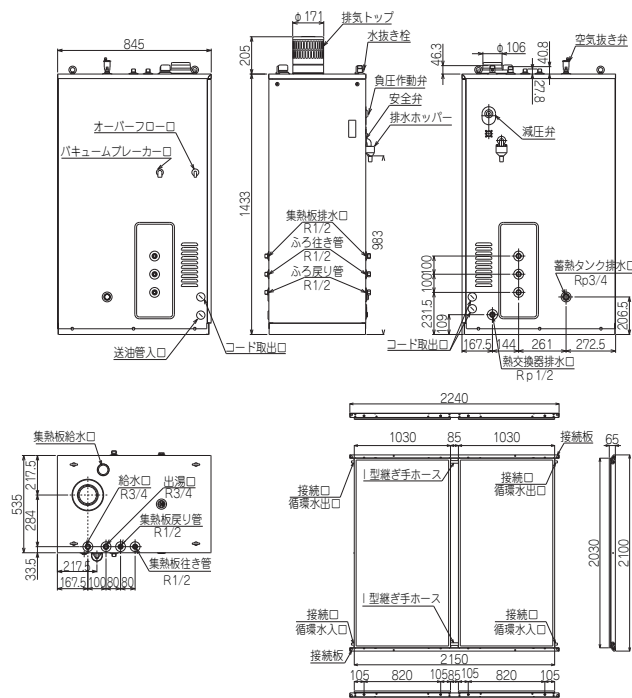


# STU-241A ハイブリッドソーラー

## ■外形寸法図



## ■仕様

種 類	燃 焼 方 式	圧力噴霧式
	給 排 気 方 式	屋外用開放形・屋内外兼用半密閉式強制通気形
	加 熱 方 式	1缶2水路式
	加 熱 形 態	貯湯式急速加熱形
	給 水 方 式	水道直結式（減圧弁、逃し弁内蔵）
類	循 環 方 式	強制循環式
	点 火 方 式	高压放電式
使 用 燃 料	灯油（JIS 1号灯油）	
燃 料 消 費 量	5.0 ℓ / h	
湯 沸 効 率	76%	
連 続 給 湯 効 率	85%	
連 続 給 湯 出 力	44.2kW（38,000kcal/h）	
区 分 名	B* <sup>1</sup>	
エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率	85.0%* <sup>2</sup>	
省 エ ネ 性 マ ー ク		
省 エ ネ 基 準 達 成 率	97%	
熱 交 換 器 容 量	給 湯 側	
	缶 体 部	13.4 ℓ
	蓄 熱 タ ン ク 部	220 ℓ
	ふ ろ 側	1.1 ℓ
伝 熱 面 積	0.9m <sup>2</sup>	
外 形 寸 法	高さ1, 433mm×幅535mm×奥行845mm	
質 量	120kg	

※1.「エネルギーの使用の合理化に関する法律」に基づき、石油温水器の性能に関する製造業者等の判断の基準等における表示事項です。区分名のBは「給湯用のもの・貯湯式であって急速加熱形のもの」を意味します。

※2.エネルギー消費効率は高発熱量で算出した値です。（低発熱量で算出すると、この値は高くなります。）

無断転載を禁じます。