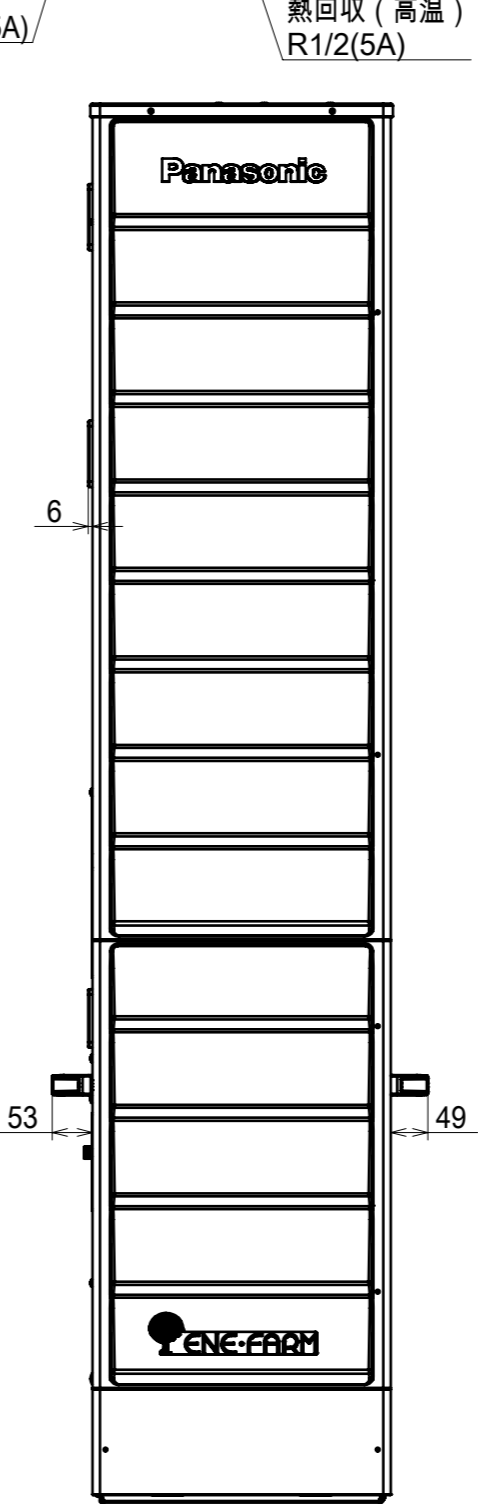
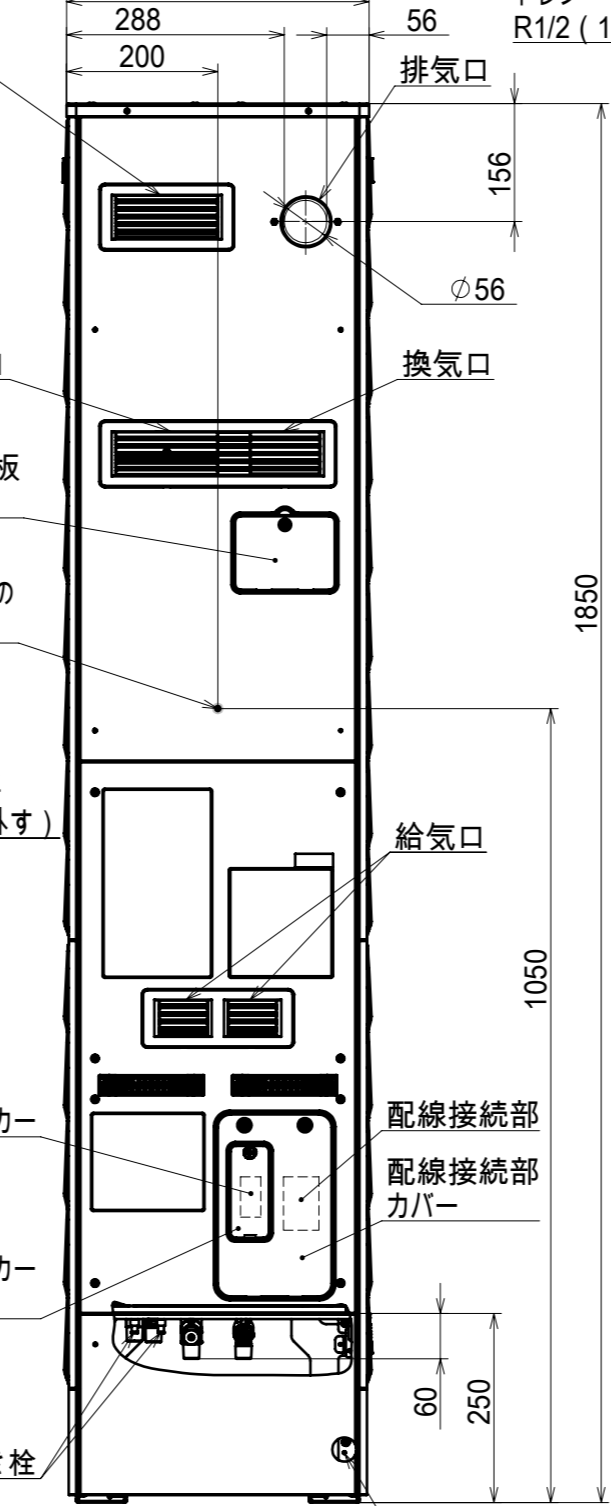
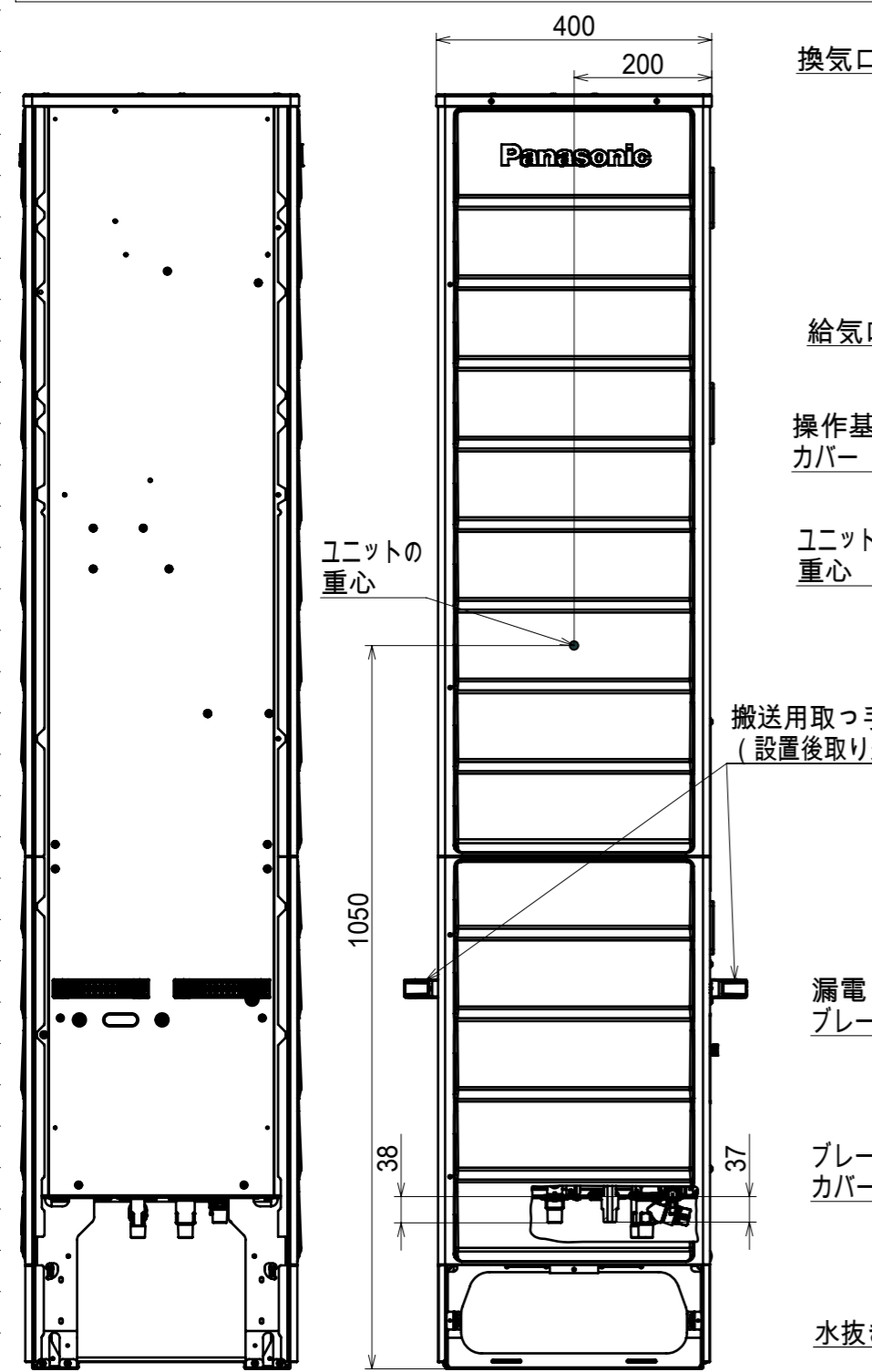


※上面図及び底面図の搬送用取っ手 (設置後取外す) は省略しています。



■仕様表

項目	仕様	
名称	品名 NA-0814ARS-K / NA-0814ARS-KT 形式 FC-75DR13T / FC-75DR13U	
基本仕様	ガスの種類 13A	
	最低作動水圧 100kPa以上	
	減圧弁設定圧力 370kPa	
	ユニット間最大配管長 片道8m	
	機体外装色 ウォームシルバー	
	外形寸法 400(幅)×400(奥行)×1850(高さ)mm	
	質量 乾燥質量 90kg 梱包時質量 99kg 運転質量 95kg	
	消費電力 最大時 500W以下 (凍結予防時を除く) 凍結予防運転時 680W以下 無負荷(待機)時 10W±20%	
	ガス消費量 定格発電時 2.1kW (HHV)	
	騒音値 発電時 38dB(A)	
基本性能	電気出力 形式 3W-1Φ AC100/200V 50Hz/60Hz 定格出力 750W 出力範囲 750W-200W	
	熱出力 排熱回収温度 60℃以上 80℃以下 (安定時) 定格発電時出力 1.08kW(余剰ヒータ分を除く) 出力範囲 1.08kW-0.21kW	
	効率 発電効率(750W) 35.2%HHV 熱回収効率(750W) 50.6%HHV	
	排気ガス 温度 発電時40℃以下 最高60℃以下 (停止処理時) CO (O2=0%換算) 300ppm以下 (定格時) NOX (O2=0%換算) 30ppm以下 (定格時) THC 25ppm以下 (定格時)	
	換気排出温度 70℃以下	
	ドレン 排出量 15cc/min以下 pH 5.8~8.6	
	電気品質 (発電時) 高調波(総合) 5%以下 高調波(各次) 3%以下	
	安全装置	可燃ガスセンサー
		立消え安全装置、過熱防止安全装置
		過圧防止安全装置、停電時安全装置
余剰ヒーター過熱防止安全装置		
ファン回転検知装置		
付属部品	誘導雷保護装置、漏電安全装置	
	FCメンテナンス配管カバー(切欠無) FCデザイン面配管カバー 電流センサー(CT)2ヶ 電流センサー用シール 2ヶ 取扱説明書、工事説明書	

図面	燃料電池ユニット
型式番号	NA-0814ARS-K, NA-0814ARS-KT
作成年月	平成26年3月

