

J I S Q 1 7 0 5 0 - 1 に基づく自己適合宣言書

文書番号 : 26-11

発行者の名称 : 株式会社 長府製作所
発行者の住所 : 山口県下関市長府扇町2番1号

宣言の対象 : 地中熱ヒートポンプ (付属書参照)

上記の宣言の対象は、次の文書の要求事項に適合している。

<規格番号>	<規格名称/表題>	<最新改正年月>
JIS B 8613	ウォーターチリングユニット	2019年12月20日

追加情報 : 弊社は ISO9001 に基づく品質管理体制により、上記製品の供給を行います。
支援文書として以下の書類を用意しておりますので、必要に応じてご請求ください。
・ ISO9001 登録書

問合せ先 : 株式会社長府製作所 花巻工場 技術部
開発2課 課長 岡本 淳
岩手県花巻市北湯口第2地割1番地26
TEL : 0198-37-1182
FAX : 0198-37-1191

代表者又は代理者の署名 : 木村 裕

発行日 : 2026年4月13日
発行場所 : 株式会社長府製作所 宇都宮工場 技術部
役職名・氏名 : 技術部長 木村 裕

※この文書は、J I S Q 1 7 0 5 0 - 1 に基づき作成された自己適合宣言書である。

JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書(付属書)

宣言の対象						
商品名	品番	定格 冷却能力 (※1)	冷却成績係 数 (※1)	定格 加熱能力 (※2)	加熱 成績係数 (※2)	性能確認 方法の区分
地中熱 ヒートポンプ	GSHP- 3024URX	26.5kW	5.50	28.0kW	5.00	B-2

※1 熱源側入口水温 $30 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、熱源側出口水温 $35 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、利用側入口水温 $12 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、利用側出口水温 $7 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、水道水使用時の値です。(JIS B 8613 に準拠)

※2 熱源側入口水温 $15 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、熱源側出口水温 $7 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、利用側入口水温 $40 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、利用側出口水温 $45 \pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 、水道水使用時の値です。(JIS B 8613 に準拠)