

2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■ガス給湯器（業務用） 全8製品

L2-Tech水準表の情報							認証製品の情報										
L2-Tech水準表 情報No.	技術体系		設備・機器等の名称	クラス		L2-Tech水準		製品情報					問合せ先				
	ID	部門1		技術分類	条件	能力	L2-Tech水準	測定単位 (名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴	部署	担当者	電話番号	E-mail
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C5032WZ	親	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C5032WZ-H	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C5032WZQ	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C1622WZD-FH	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C2034WZ-C	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C2422WZD-FH	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C2434WZ-C	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用給湯器	GQ-C3222WZ-1	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>

2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■ガスふる給湯器（業務用） 全1製品

L2-Tech水準表の情報								認証製品の情報									
L2-Tech水準表 情報No.	技術体系		設備・機器等の名称	クラス		L2-Tech水準		製品情報				問合せ先					
	ID	部門1		技術分類	条件	能力	L2-Tech水準	測定単位 (名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴	部署	担当者	電話番号	E-mail
S-002729	産業・業務（業種共通）	給湯器 (ガス式)	潜熱回収型給湯器	-	-	95	熱効率	株式会社 ノーリツ	ガス業務用ふる給湯器	GQT-C2401SAWZ	親	ガスを燃やした熱で水を温めるガス業務用ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた 燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイダンスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>





















































2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■ガス温水暖房付ふる給湯器（家庭用）

全450製品

L2-Tech水準表の情報										認証製品の情報										
L2-Tech水準表情報No.		技術体系		設備・機器等の名称		クラス		L2-Tech水準		製品情報					問合せ先					
ID	部門1	技術分類	設備・機器等の名称			条件	能力	L2-Tech水準	測定単位(名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴		部署	担当者	電話番号	E-mail	URL
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451AW6H-TBBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451AW6H-TBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451SAW6HBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451SAW6H-HBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451SAW6H-LBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451SAW6H-PFFBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451SAW6H-TBBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	
S-002442	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)			-	-	93	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス温水暖房付ふる給湯器	GT H-CV2451SAW6H-TBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス温水暖房付ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツカスタムセンター	音声ガイドにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>	







2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■ガスふる給湯器（家庭用）

全62製品

L2-Tech水準表の情報										認証製品の情報										
L2-Tech水準表情報No.		技術体系		設備・機器等の名称		クラス		L2-Tech水準		製品情報						問合せ先				
ID	部門1	技術分類			条件	能力	L2-Tech水準	測定単位(名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴			部署	担当者	電話番号	E-mail	URL
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CP1652SAWX-T-KSBL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652AWX-H-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652AWX-L-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652AWX-PS-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652AWX-T-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652AWX-TB-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652SAWX-H-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652SAWX-L-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652SAWX-PS-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652SAWX-T-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			
S-002444	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)	風呂給湯兼用機	-	95.1	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガスふる給湯器	GT-CV1652SAWX-TB-2BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/contact.html			

2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■ガス給湯器（家庭用）

全10製品

L2-Tech水準表の情報										認証製品の情報										
L2-Tech水準表情報No.		技術体系		設備・機器等の名称		クラス		L2-Tech水準		製品情報					問合せ先					
ID	部門1	技術分類			条件	能力	L2-Tech水準	測定単位(名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴			部署	担当者	電話番号	E-mail	URL
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C2038WXS-BL	親	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C2038WXS-H-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C2038WXS-L-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C2038WXS-T-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C1638WXS-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C1638WXS-H-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C1638WXS-L-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C1638WXS-T-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C2432WX-BL	親	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002447	家庭	給湯器(ガス式)	ガス温水機器(エコジョーズ)		給湯専用機	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	ガス給湯器	GQ-C2032WX-BL	派生	ガスを燃やした熱で水を温めるガス給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。			ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>

2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■ガス温水暖房専用熱源機（家庭用）

全 1 製品

L2-Tech水準表の情報							認証製品の情報										
L2-Tech水準表 情報No.		技術体系		クラス		L2-Tech水準		製品情報					問合せ先				
ID	部門1	技術分類	設備・機器等の名称	条件	能力	L2-Tech 水準	測定単位 (名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴	部署	担当者	電話番号	E-mail	URL
S-002460	家庭	給湯器 (ガス式)	ガス温水機器 (エコジョーズ)	暖房専用機	-	87	エネルギー消費効率	株式会社 ノーリツ	ガス温水暖房 専用熱源機	GH-C2310WDBL	親	ガスを燃やした熱で水を温めるガスふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排 熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイダンスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>

2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■ハイブリッド給湯機（家庭用）

全 4 製品

L2-Tech水準表の情報										認証製品の情報							
L2-Tech水準表 情報No.	技術体系		設備・機器等の名称	クラス		L2-Tech水準		製品情報				問合せ先					
	ID	部門1		技術分類	条件	能力	L2-Tech水準	測定単位 (名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴	部署	担当者	電話番号	E-mail
S-002246	家庭	給湯器 (ヒートポン プ・ガス式)	ハイブリッド給湯機 (家庭用)	風呂給湯兼用機 (給湯：ヒートポ ンプ・ガス)	-	141	年間給湯効率	株式会社 ノーリツ	風呂給湯兼用 機	SH-GTC2410A-MSBL、HP-2201	親	ヒートポンプ給湯機とガスふろ給湯器を組み合わせた給湯システム。機器が記録・学習した湯の使用状況に基づいて、ヒートポンプを最も高効率となる沸上げ温度で稼働させ、湯の使用状況に応じてガスふろ給湯器がバックアップする。これによって過剰貯湯や放熱ロスを低減し、CO2排出量の削減が実現できる。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイドンスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/conta ct.html
S-002246	家庭	給湯器 (ヒートポン プ・ガス式)	ハイブリッド給湯機 (家庭用)	風呂給湯兼用機 (給湯：ヒートポ ンプ・ガス)	-	141	年間給湯効率	株式会社 ノーリツ	風呂給湯兼用 機	SH-GTC2410ABL、HP-2201	親	ヒートポンプ給湯機とガスふろ給湯器を組み合わせた給湯システム。機器が記録・学習した湯の使用状況に基づいて、ヒートポンプを最も高効率となる沸上げ温度で稼働させ、湯の使用状況に応じてガスふろ給湯器がバックアップする。これによって過剰貯湯や放熱ロスを低減し、CO2排出量の削減が実現できる。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイドンスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/conta ct.html
S-002242	家庭	給湯器 (ヒートポン プ・ガス式)	ハイブリッド給湯機 (家庭用)	給湯暖房兼用機 (給湯：ヒートポ ンプ・ガス、暖房： ガス)	-	141	年間給湯効率	株式会社 ノーリツ	給湯暖房兼用 機	SH-GTHC2410AD-MSBL、HP-2201	親	ヒートポンプ給湯機とガス温水暖房付給湯器を組み合わせた給湯暖房システム。機器が記録・学習した湯の使用状況に基づいて、ヒートポンプを最も高効率となる沸上げ温度で稼働させ、湯の使用状況に応じてガス温水暖房付給湯器がバックアップする。これによって過剰貯湯や放熱ロスを低減し、CO2排出量の削減が実現できる。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイドンスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/conta ct.html
S-002242	家庭	給湯器 (ヒートポン プ・ガス式)	ハイブリッド給湯機 (家庭用)	給湯暖房兼用機 (給湯：ヒートポ ンプ・ガス、暖房： ガス)	-	141	年間給湯効率	株式会社 ノーリツ	給湯暖房兼用 機	SH-GTHC2410ADBL、HP-2201	親	ヒートポンプ給湯機とガス温水暖房付給湯器を組み合わせた給湯暖房システム。機器が記録・学習した湯の使用状況に基づいて、ヒートポンプを最も高効率となる沸上げ温度で稼働させ、湯の使用状況に応じてガス温水暖房付給湯器がバックアップする。これによって過剰貯湯や放熱ロスを低減し、CO2排出量の削減が実現できる。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイドンスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	http://www.noritz.co.jp/conta ct.html





2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■石油ふる給湯器（家庭用）

全 36 製品

L2-Tech水準表の情報							認証製品の情報										
L2-Tech水準表 情報No.		技術体系		クラス		L2-Tech水準		製品情報				問合せ先					
ID	部門1	技術分類	設備・機器等の名称	条件	能力	L2-Tech 水準	測定単位 (名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴	部署	担当者	電話番号	E-mail	URL
S-002233	家庭	給湯器 (石油 式)	石油温水機器 (エコフィール)	給湯用のもの (風呂給湯含 む)	-	95	エネルギー消費効率	株式会社 ノーリツ	石油ふる給湯 器	OTQ-CG4704SAWFF-RC BL	派生	灯油を燃やした熱で水を温める石油ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼 排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイドスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002233	家庭	給湯器 (石油 式)	石油温水機器 (エコフィール)	給湯用のもの (風呂給湯含 む)	-	95	エネルギー消費効率	株式会社 ノーリツ	石油ふる給湯 器	OTQ-CG4704WFF-RC BL	派生	灯油を燃やした熱で水を温める石油ふる給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼 排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタ クトセンター	音声ガイドスに より、ご希望の窓 口におつなぎいた します	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>



2017年度冬版L2-Tech認証製品一覧

■石油給湯器（家庭用）

全20製品

L2-Tech水準表の情報							認証製品の情報											
L2-Tech水準表情報No.		技術体系		L2-Tech水準		製品情報					問合せ先							
ID	部門1	技術分類	設備・機器等の名称	クラス	条件	能力	L2-Tech水準	測定単位(名称)	団体名	製品名	型番	親・派生	製品の特徴	部署	担当者	電話番号	E-mail	URL
S-002233	家庭	給湯器(石油式)	石油温水機器(エコフィール)	給湯用のもの(風呂給湯含む)	-	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	石油給湯器	OX-CH4502YSV	親	灯油を燃やした熱で水を温める石油給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002233	家庭	給湯器(石油式)	石油温水機器(エコフィール)	給湯用のもの(風呂給湯含む)	-	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	石油給湯器	OX-CH4503FV	派生	灯油を燃やした熱で水を温める石油給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>
S-002233	家庭	給湯器(石油式)	石油温水機器(エコフィール)	給湯用のもの(風呂給湯含む)	-	-	95	エネルギー消費効率	株式会社ノーリツ	石油給湯器	OX-CH4503YV	派生	灯油を燃やした熱で水を温める石油給湯器であり、本製品は従来では捨てられていた燃焼排熱を潜熱回収することにより高効率化し、環境負荷の削減を実現している。	ノーリツコンタクトセンター	音声ガイダンスにより、ご希望の窓口におつなぎいたします	0120-911-026	-	<a href="http://www.noritz.co.jp/contact.html">http://www.noritz.co.jp/contact.html</a>