


## メーカー会員得意分野調査データ



1. アーク・プラズマ	2. ヒートポンプ
3. 遠赤外線(近赤・中赤含む)	4. 高周波誘電・マイクロ波加熱
5. 誘導加熱	6. 抵抗加熱
	7. その他

会員番号	社名	1. 会員種別	2. 会員名	3. 所在地	4. 主な電気加熱(冷却)方式							5. 保有している技術	6. 主な製品	7. 特記事項	
					1	2	3	4	5	6	7 ( )				
59	パナソニック(株)エコソリューションズ社	正	パナソニック(株)	大阪府門真市大字門真1048		○							業務用ヒートポンプ給湯機設計技術	業務用エコキュート	①年間給湯効率 4.1の高効率(寒冷地も3.2の高効率) ②熱源や貯湯タンクの小容量複数接続による過不足ない合理的な設計が可能な給湯システム ③38デシベル/1台(中期)の静音熱源 ④他熱源と併用給湯が可能なハイブリッドタイプをラインアップ ⑤寒冷地仕様ヒートポンプは-25℃対応