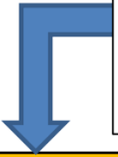


メーカー会員得意分野

- 
- | | |
|---------------|------------------|
| 1. アーク・プラズマ | 2. ヒートポンプ |
| 3. 赤外線(近赤・遠赤) | 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() |

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	
			1	2	3	4	5	6	7 ()			
正	ダイキン工業(株)	東京都中央区八重洲二丁目2番1号 東京ミッドタウン八重洲 八重洲セントラルタワー		○							<ul style="list-style-type: none"> ・業務用小型エコキュート ・業務用ヒートポンプ給湯器 ・ヒートポンプエアコン、ヒートポンプチラー 	<ul style="list-style-type: none"> ・業務用ヒートポンプ給湯器 MEGAQ ・ヘキサゴンモジュールチラー ・高効率ヒートポンプビル用マルチ

メーカー会員得意分野



1. アーク・プラズマ	2. ヒートポンプ
3. 赤外線(近赤・遠赤)	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()

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 ()			
正	ダイキン工業(株)	東京都中央区八重洲二丁目2番1号 東京ミッドタウン八重洲 八重洲セントラルタワー		○						<ul style="list-style-type: none"> ・業務用小型エコキュート ・業務用ヒートポンプ給湯器 ・ヒートポンプエアコン、ヒートポンプチラー 	<ul style="list-style-type: none"> ・業務用ヒートポンプ給湯器 MEGAQ ・ヘキサゴンモジュールチラー ・高効率ヒートポンプビル用マルチ 	—