

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 ()				
91	クアーズテック㈱	正	クアーズテック株式会社	東京都品川区大崎二丁目11番1号 (大崎ウィズタワー)							○		<ul style="list-style-type: none"> 炭化珪素発熱体 テコランダム QCH-HEATER (Quartz Carbon Hybrid - HEATER) 高純度石英ガラスルツボ 高純度黒鉛セプター 高純度炭化珪素材質 TPSS 常圧焼結炭化珪素材質 CERASIC 高純度イットリアセラミックス材質 EXYRIA など 	<ul style="list-style-type: none"> 炭化珪素発熱体 テコランダム QCH-HEATER (Quartz Carbon Hybrid - HEATER) 高純度石英ガラスルツボ 高純度黒鉛セプター 高純度炭化珪素材質 TPSS 常圧焼結炭化珪素材質 CERASIC 高純度イットリアセラミックス材質 EXYRIA など 	・炭化珪素発熱体 テコランダム、カーボンフーヤ発熱体を石英ガラス管で覆ったQCH-HEATER (Quartz Carbon Hybrid - HEATER)をご提供しています。 ・熱伝導率が高く、腐食ガスに強いセラミックスの特性を利用した各種熱回収向けのチューブ、モジュールなどをご提供しています。排熱を利用して冷水から温水に、冷風を温風になどの取り組みを行っています。 ・また、各種ヒーターの保護管などにもご利用いただけます。 ・その他、断熱、熱効率の向上、耐熱、省エネルギーに関するセラミック部材を製造販売しています。お気軽にご相談ください。