デジタルガイド シート

鋳鍛造	プレス	金属加工	金型	樹脂	電気電子	ゴム	試作	治工具	設備	表面処理	その他
											0
会社名						業界・市場					
株式会社鈴鹿						電気・機械設備工事/再生可能エネルギー工事 他					
代表者						所在地 〒513-0014					
瀬古 恭裕					三重県鈴鹿市高岡町654-1						
資本金	資本金 5,000万円			売上高 6,760百万円 (鈴鹿単体 2024年)							
従業員数	芷業員数 176名(鈴鹿単体 2024年10月現在)			月現在)	取得認証 ISO9001·ISO14001 他						
事業概要・生産品目					取引先						
電気設備工事・機械設備工事・土木工事・ 再生可能エネルギー工事・0&M事業・ 開発・建築・設備設計・FA・BA事業					清水建設株式会社・大成建設株式会社・株式会社大林組・ 鹿島建設株式会社・株式会社関電工・株式会社きんでん 他						
海外拠点	<u>.</u>	なし				海外取	引実績	なし			

アピールポイント

株式会社鈴鹿では、電気設備工事を起点に、空調設備工事・給排水衛生設備工事・開発設計・土木工事、さらには施工後のメンテナンスまで、様々な事業を内製化しています。また、再生可能エネルギー事業にも取り組んでおり、低圧から特高まで太陽光発電所におけるEPCやO&Mなど多岐にわたる実績がございます。

そして、鈴鹿グループ全体の取り組みとして、電気保安管理や不動産事業、制御盤製造、アセットマネジメント等も行っており、全国でも稀にない「特殊技術集団」として、工事一式を請けるゼネコンや、デベロッパーよりも幅広い分野の業種を取り扱っております。

技術·製品内容

【電気設備工事】

商業ビルや学校など、大型施設の新築・リニューアル工事などの 大型施設や工場などの空調設備の設計・施工、トイレ・水栓・ 企画・設計・施工・保守までトータルにサポートします。 洗面などの給排水設備・衛生設備工事をトータルサポート。

受変電設備工事 幹線・動力設備工事 電気土木設備工事

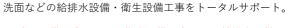








【機械設備工事】







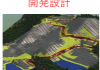
【土木・建築事業】

舗装工事や造成工事などの土木工事、開発設計、建築設計、 構造計算などもグループで内製化しています。

土木工事

開発設計

建築設計





【再生可能エネルギー工事】

カーボンニュートラルの実現に向け、再工ネ需要が高まる中、 太陽光におけるEPCからO&Mまでを一貫して請け負います。

太陽光EPC







主要設備

「自社グループ所有の太陽光発電所紹介]

・パワープラント白山 パネル容量:1.4MW パワコン容量:1.0MW・パワープラント国分 パネル容量:2.5MW パワコン容量:1.9MW

・レークサイドソーラーはぎの パネル容量: 2.1MW パワコン容量: 1.5MW (共同出資: 出資比率65%) ・パワープラント松阪庄町 パネル容量: 15.5MW パワコン容量: 12.0MW (共同出資: 出資比率50%) 他

連絡先	部署	広報課	担当者	櫻井		
	TEL	059-369-3222	FAX	059-369-3221		
	URL	https://www.suzuka-d.jp/	E-mail	mi-sakurai@suzuka-group.co.jp		