

# 設計 / 技術一覧表

	電気設計 内容	保有設備	得意分野
1	2D CAD	AutoCAD LT2020	各種電気設計
2		Unidraf2010	電気回路図
3		ECAD/dio Ver8.0	機器配置図
4		図研 E3 Ver2018	電線接続図
5	PLC プログラミングソフトウェア	GX Works3 (三菱電機)	ケーブル図
6		GX Works2 (三菱電機)	PLCラダー
7	PLC プログラミングソフトウェア	CX-One Ver.4.42 (OMRON)	タッチパネル
8	PLC プログラミングソフトウェア	KV STUDIO Ver.6.1 (KEYENCE)	各種板金、銘板図
9	インバータ用設定ソフトウェア	FR Configurator2 (三菱電機)	パーツリスト作成
10	タッチパネル作図ソフトウェア	GX Works3 (三菱電機)	
11	タッチパネル作図ソフトウェア	VT STUDIO Ver.4 (KEYENCE)	
12			
13			
14			
15			

## 資格 / 免許一覧表

	検定職種	技能士の名称
1	電気機器組立（配電盤・制御盤組立て作業）	2級電気機器組立て技能士
2	電器機器組立（シーケンス制御作業）	2級電気機器組立て技能士
3	機械保全（電気系保全作業）	2級機械保全技能士
4		第二種電気工事士
5		配電盤・制御盤組立作業技能士2級
6		制御盤技能検定2級
7		低電圧取扱特別教育
8		高圧・特別高圧電気特別教育
9		酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能教習
10		乙種第4類危険物取扱者免許
11		丙種危険物取扱者免許
12		ガス溶接・アーク溶接
13		高所作業車特別教育修了
14		愛知県基礎級技能検定委員
15		