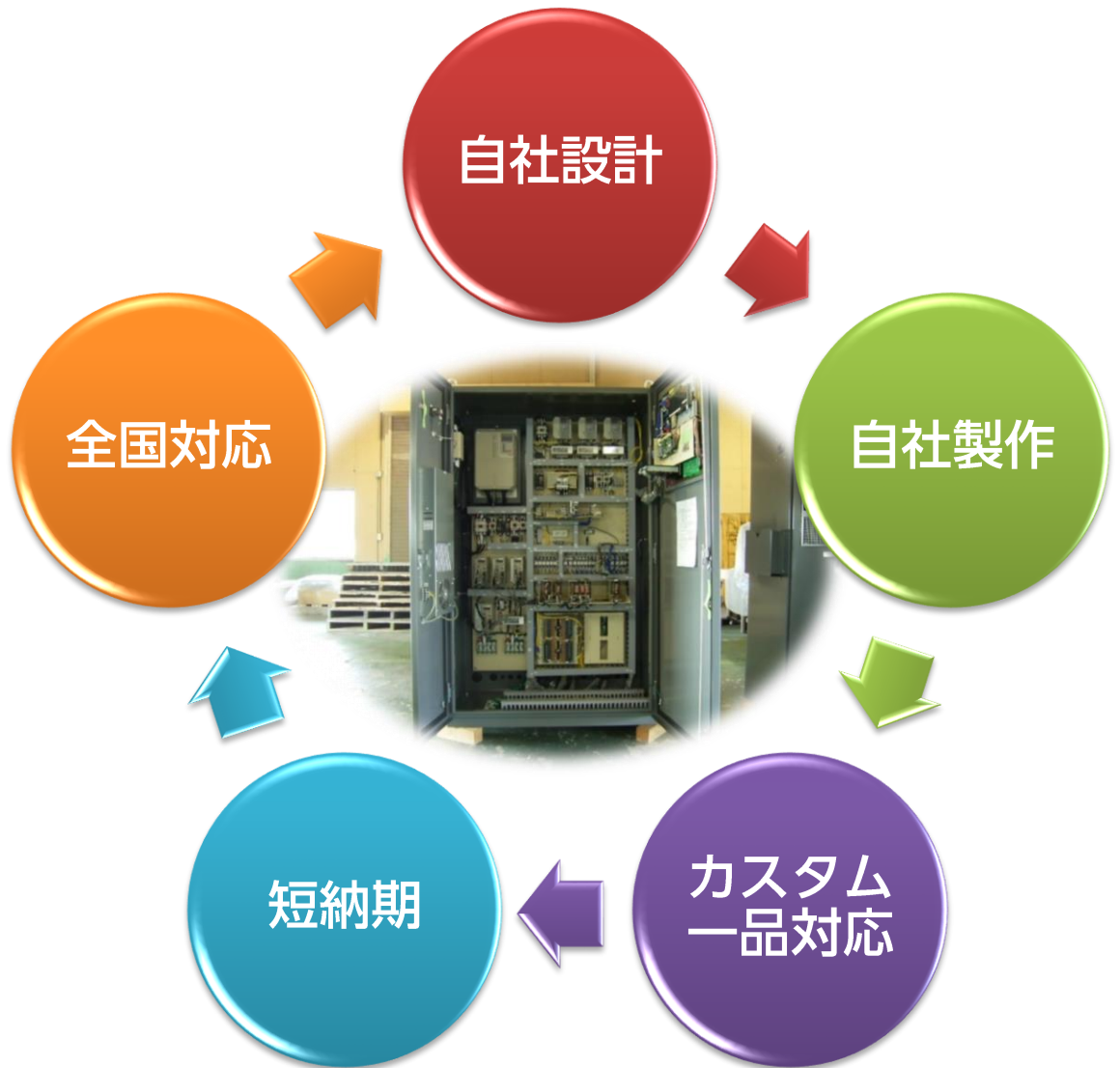


制御装置製作

Control Panel



Control Panel

制御装置製作

■ サービス内容



仕様確認

- お打合せにてご要望、仕様の確認をさせていただきます
- 構想、アイデアを弊社にて具体化させていただきます



見積

- 仕様確認後、見積もりを提示させていただきます
- ご予算に応じて、仕様などを提案させていただきます



設計

- ご発注後、外観図、内部配線図、仕様書の作成を行います
- 豊富な知識と経験を活かしてお客様のご要望を資料化いたします



製作

- ご承認後、電気部品、板金の手配を行い、部品集結を行います
- 部品集結後、機器の組立・配線を行います



検査

- 製品完成後、仕様書、弊社検査規定に準じて検査を行います
- お客様立会い、指定の検査要項も対応させていただきます



引渡し

- 検査終了後に引き渡しを行います
- サイズに応じて、チャータ便などを手配させていただきます

■ 工場風景

日本セック株式会社
本社工場・第二工場
(富山県射水市)



本社工場



第二工場



本社工場内風景



第二工場内風景



防水試験場

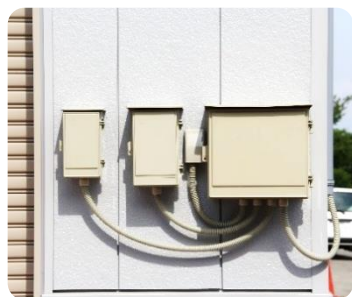


出荷前保管



倉庫

■ 小型制御装置実績



温度計制御装置



FA用押ボタン



スコアボード制御装置

○プログラム制御等の複雑な制御を必要としない製品にも対応しております
○既存品からの置き換えなどの場合には、同一の操作性で提案、製作させていただきます

■ 大型制御装置実績



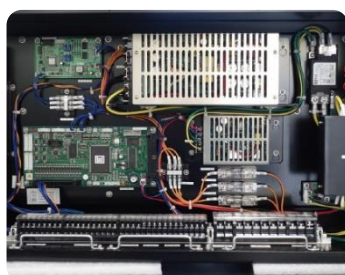
ダム放流制御装置



ダム放流制御装置



ダム放流制御装置



車載制御装置



車載制御装置



大型制御装置

○屋内仕様はもちろんのこと、屋外大型仕様にも対応しております
○制御方法、運用にあわせて、PLC、自社コントローラ、リレー盤の中から最適な制御方法を提案いたします

■ 設計工程～部品集結



設計



部品集結



自社コントローラ

- 設計段階で仕様要求書、単線結線図、外観図、内部配置図などを作成いたします
- お客様からのご承認後、部品集結、板金の発注を行います
- PLC制御や自社コントローラ、リレー制御などのご用途に応じてプログラム設計を行います

■ 組立工程～検査工程



組立配線



自社社内検査



防水試験

- 自社工場にて機器の組立・配線を行います
- 製品完成後、外観検査、絶縁検査、防水試験などの検査を行います（自社防水試験場）
- 上位装置、治具などを支給いただいた際は社内で結合試験まで実施いたします

■ 立会検査～製品保管～出荷工程



立会検査



製品保管



出荷

- 自社内でお客様の立会い試験も対応させていただきます
- 倉庫で保管し、大型製品はチャーター便で出荷させていただきます

・改良のためお断りなく仕様を変更する場合がございます ・製品はイメージと異なる場合がございます ⚠️ 設置やご使用にあたりましては取扱説明書をよくお読みください

〔お問い合わせ〕

〔製造メーカー〕



きのうを見守る、明日につなぐ

日本セック株式会社

- 本社・工場 〒939-0351 富山県射水市戸破8-10
TEL.0766-57-0230 FAX.0766-57-0233
- 東京営業所 〒120-0034 東京都足立区千住3丁目5第2小寺ビル3F
TEL.03-3879-6921 FAX.03-3879-6922
- 大阪営業所 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満2丁目6-8 篠原東天満ビル8F
TEL.06-4792-8955 FAX.06-4792-8977
- 名古屋営業所 〒453-0015 愛知県名古屋市中村区椿町21-2 第2太閤ビル6F
TEL.052-462-9650 FAX.052-462-9651

ホームページ <http://www.npsec.com/>

400-6848