

三菱電機エンジニアリング株式会社

ネットワークインタフェースユニット

CC-Link IE TSN、CC-Link IE フィールドネットワーク、
CC-Link IE フィールドネットワーク Basic、SLMP、MODBUS/TCP

※CC-Link対応ネットワークインタフェースユニットもラインアップ

三菱電機エンジニアリング株式会社

設備に応じたネットワークへ、センサなどのデバイス群がつながる。
生産現場をスマートに！IoTを身近に！

Case 01 生産現場の稼働状況を把握したい！

小規模でIoTでデバイス情報を一元管理！

Case 02 ユーザ指定のネットワーク仕様に対応したい！

スイッチ切替で各種ネットワークへ接続！

Case 03 制御盤から装置との配線を簡単にしたい！

盤内設置から装置内へ簡単配線！

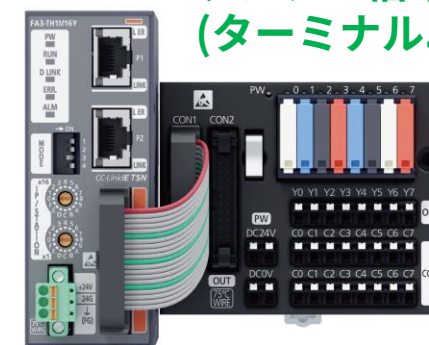
Case 04 機器の導入コスト・保守コストを抑えたい！

モジュール方式により最適システム構成！

Case 05 トラブル発生の予防、原因追及に対応できるシステムを構築したい！

動作情報の記録機能でトラブルの未然防止・発生対応をサポート！

デジタル信号変換器
(ターミナルユニット)



アナログ信号変換器



三菱電機エンジニアリング株式会社 名古屋事業所 技術サポート

TEL : 0568-36-2068

Web : <https://www.mee.co.jp/contact/ssl/php/1374/kiyaku.php?fid=1374&prod=meefan>

詳細はコチラ

<https://www.mee.co.jp/sales/fa/mee-fan/network-devices/small-iot.html>



三菱電機エンジニアリング株式会社

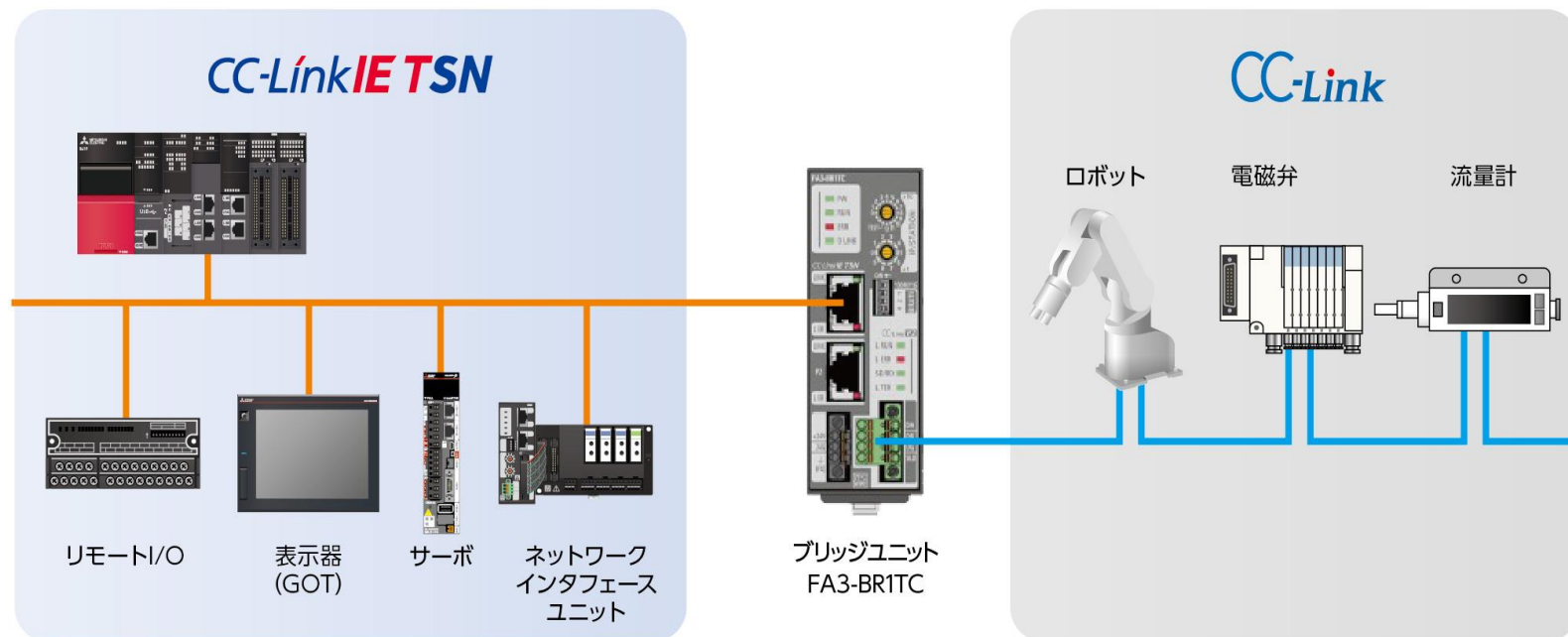


CC-Link IE TSN – CC-Linkブリッジユニット

形名：FA3-BR1TC(仮称)

■CC-Link機器を CC-Link IE TSN側で制御が可能

- CC-Linkのマスタが不要
- CC-Link IE TSNにラインアップのない機器を制御可能



三菱電機エンジニアリング株式会社 名古屋事業所 営業部 営業企画課
 〒486-0906 愛知県春日井市下屋敷町字下屋敷139
 TEL：0568-36-3722