

家庭から宇宙まで、エコチェンジ。

FACTORY AUTOMATION

キャンペーン期間 2020年 12月14日(月) ~2021年

6月30日(水)

MELSENSOR コードリーダ CF37シリーズ発売記念

待望のMELSENSOR

コードリーダCF37シリーズを

シーケンサMELSEC iQ-Fと

セットにて特別価格で

ご提供します!

MELSEC iQ F





MELSENSOR

CF37-LR/SR

キャンペーン価格

MELSENSOR CF37シリーズ

HDRだから!

ハイダイナミックレンジ (HDR) 画像処理

最新のCMOS画像センサテクノロジが画像品質を高め、 深い被写界深度、高速ライン処理、高コード処理を実現。

対象コード



読み取りが成功したマス ◯ 読み取りができないマス



HDR機能 使用



低コントラストのコードでも、全てのマスを読み取り成功!

HDR機能 不使用



高解像度だから!

広範囲視野での コード読み取り可能

当社従来機種に比べてさらに高解像度 となり、視野範囲がより拡大。広範囲の 視野でコード読み取りが可能。



高速デコードだから!

マルチコアプロセッサ &高速エンジン搭載

高性能マルチコアプロセッサと高速な エンジンを搭載。高速ベルトコンベア 搬送中のコード読み取りにも対応。

装置のデータ収集&転送が驚くほど簡単に!



トレサビ導入支援キャンペーン 三菱電機 申し込み書 ご記入日 年 月 \Box 社 名 部署名 氏 名 電話番号 E-mail お取引商社

セット価格(ご希望されるものを選択ください)

▲+① 198,000円	B + 1 198,000円
A +2 198,000円	□ + ② 198,000円
▲+3 203,500円	B + 3 203,500円
▲+4 203,500円	B +4 203,500円
▲+6 203,500円	B + 5 203,500円
▲+6 206,500円	B + 6 206,500円
▲+② 206,500円	B + ⊘ 206,500円
▲+3 206,500円	B + 3 206,500円

1. コードリーダの型式

NO	型名	概 要
Α	CF37-SR	ショートレンジ
В	CF37-LR	ロングレンジ

2.MELSEC iQ-Fの型式

NO	端子タイプ	形名
0	コネクタタイプ	FX5UC-32MT/D
2		FX5UC-32MT/DSS
3	3 スプリングクランプ 端子台タイプ	FX5UC-32MT/DS-TS
4		FX5UC-32MT/DSS-TS
6		FX5UC-32MR/DS-TS
6	- ネジ式 - 端子台タイプ	FX5U-32MR/ES
7		FX5U-32MT/ES
8		FX5U-32MT/ESS

※1社様(一部門)1セットまで

※コードリーダの台数追加のご希望、iQ-Fのその他入出力点数タイプをご要望のお客様はお取引商社へお問い合わせください。

個人情報の扱いに関するお知らせ

本紙にご記入いただきましたお客さまの個人情報は厳重に管理し、当社が取り扱う商品・サービスのお客さまへのご提案や 提供することがありますのでご了承願います。

(参考価格)

※詳細な価格については、お取引商社へお問い合わせください。本資料に掲載の価格に消費税は含まれておりません。



登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や 各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくとマニュアルや CADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。

三菱電機株式会社 〒100-8310 東京都干代田区丸の内2-7-3(東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部(03)5812-1470	中部支社(052)565-3385
北海道支社 ······· (011)212-3234	静岡支店(054)202-5617
東北支社(022)216-4548	豊田支店(0565)34-4112
関越支社(048)600-5835	関西支社(06)6486-4122
新潟支店(025)241-7227	中国支社(082)248-5348
神奈川支社 (045)224-2729	四国支社(087)825-0055
北陸支社(076)233-5502	九州支社(092)721-2247

2020年12月作成

KYORITSU 協立電業株式会社

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5

TEL:042-548-8881(代) FAX:042-548-9101(代)

この印刷物は2020年12月の発行です。なお、お断りなしに仕様を変更することがありますのでご了承ください。