

# 株式会社マイクロ・テクニカ

## F A 特化小型高性能スマートカメラ

### SimPrun-200

マイクロ・テクニカが開発したスマートカメラ"SimPrun-200"

CC-Link IE Field Basic等のフィールドネットワークに接続することが可能です。画像処理システムにおいて、自社開発の「Bruegel」を搭載しています。仕様については、下記の通りとなっております。

#### ■基本スペック

プロセッサ：デュアルコアARM Cortex-A9

メモリ：512MB DDR3 800、内蔵システムストレージ：8GB

FPGA：Intel 5CSEMA5U23

撮像素子：CMOSイメージセンサ

有効画素(H)×(V)：1,456×1,088 (約1.6M)

画像サイズ(H)×(V)：3.45×3.45μm (1/2.9型相当)

走査方式：プログレッシブ、電子シャッター方式：グローバルシャッター

トリガーモード：外部トリガ、ソフトトリガ、レンズマウント：Cマウント

質量：206g、外形寸法：68×89×35mm(レンズ、コネクタ含まず)



シンプルでコンパクトなビジョンセンサー

# SimPrun

SimPrun-200



URL：<https://www.microtechnica.co.jp/> E-mail：[kikakusales@microtechnica.co.jp](mailto:kikakusales@microtechnica.co.jp)

TEL：03-6327-7558 FAX：03-6479-0706