

FIELD system Basic Package



FANUC

工場DX 始めていますか? **スタートライン** に立てていますか?



データ収集 **マルチメーカー対応**

最短2ステップでデータ収集開始

1011011 00101
01010 1011001
10 1011001 10

標準化された
共通データモデル

データ見える化

見える化工具がプリインストール済
稼働監視をすぐに始められます

データ連携

収集されたデータを
他システム・外部アプリが利用できる
インタフェースを提供

オンプレミス **安心セキュリティ**

- クラウドへの接続が不要
- 自社のセキュリティポリシーに準じた利用が可能
- セキュリティパッチを定期配信

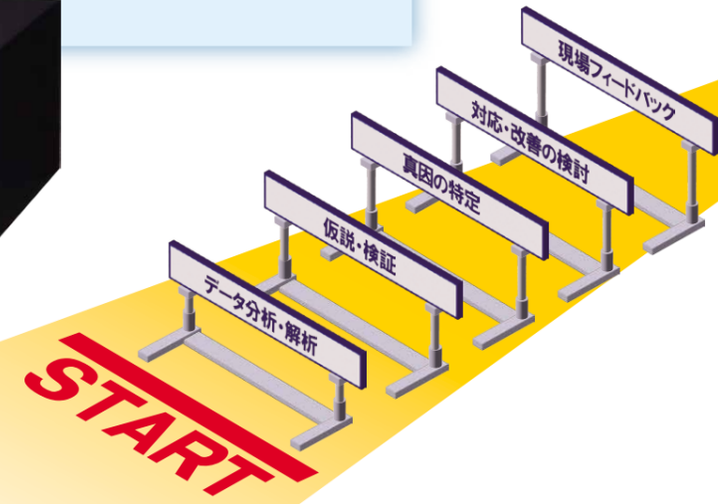
**FIELD system Basic Package 導入で
工場DXのスタートラインへ**

オールインワン

- 😊 データ収集
- 😊 データ見える化
- 😊 データ連携
- 😊 安心セキュリティ
- 😊 オンプレミス



FANUC のデジタルツインで
工場DXを今すぐ開始



先行企業の導入事例 (一例)

大型機械部品加工業A社

導入ラインの稼働率が
約10%向上

工作機械メーカーB社

導入ラインの稼働率が
約20%向上
(70% → 90%)

小型部品加工業C社

導入後わずか1年で
約**80%**の設備稼働率が
10%以上向上

FIELD system Basic Packageの仕様



ハードウェア仕様

項目	仕様
寸法	185×175×240mm（幅×高さ×奥行）
重量	5 kg
CPU	Intel Xeon® プロセッサ
メモリ	16 GB
ストレージ	SSD 1TB
I/O ポート	DisplayPort, USB3.0 ×4, イーサネットポート（10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T）×4
消費電力	最大 100W（電源入力：100 - 240V AC）
動作温度	0 ～ 55℃

使用条件

項目	仕様	
接続可能台数	接続機器の合計が、最大 20 台または最大 50 台	
設置環境	周囲温度（動作時）	0 ～ 55℃
	周囲温度（停止時）	-40 ～ 80℃
	相対湿度	75%以下、結露なきこと
	保護条件	切削粉，粉塵，切削液，有機溶剤などが存在する環境下では保護キャビネットなどで保護
外部通信 対応プロトコル	   	

詳細情報

■ FIELD system Basic Package 商品紹介ページ
<https://www.fanuc.co.jp/ja/product/field/basic/>



■ FIELD system Basic Package 商品動画
<https://www.youtube.com/watch?v=kNGjVClxmDw>



ファナック株式会社

本社 〒401-0597 山梨県南都留郡忍野村忍草3580
☎(0555)84-5555(代) FAX (0555)84-5512 <https://www.fanuc.co.jp/>

- お問合せ先 下記のFAセールス担当にご相談ください。
本社(中央テクニカルセンタ) ☎ 0555-84-5085(受付時間8:40~17:10)

お問い合わせフォーム
<https://www.fanuc.co.jp/ja/contact/form/index.html>



ファナック関連サイト
<https://www.fanuc.co.jp/ja/link/>



- 本機の外観および仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
- 本カタログからの無断転載を禁じます。
- 本カタログに記載された商品は、『外国為替および外国貿易法』に基づく規制対象です。
輸出には日本政府の許可が必要な場合があります。また、商品によっては米国政府の再輸出規制を受ける場合があります。本商品の輸出に当たっては当社までお問い合わせください。
- 本文中における会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。