

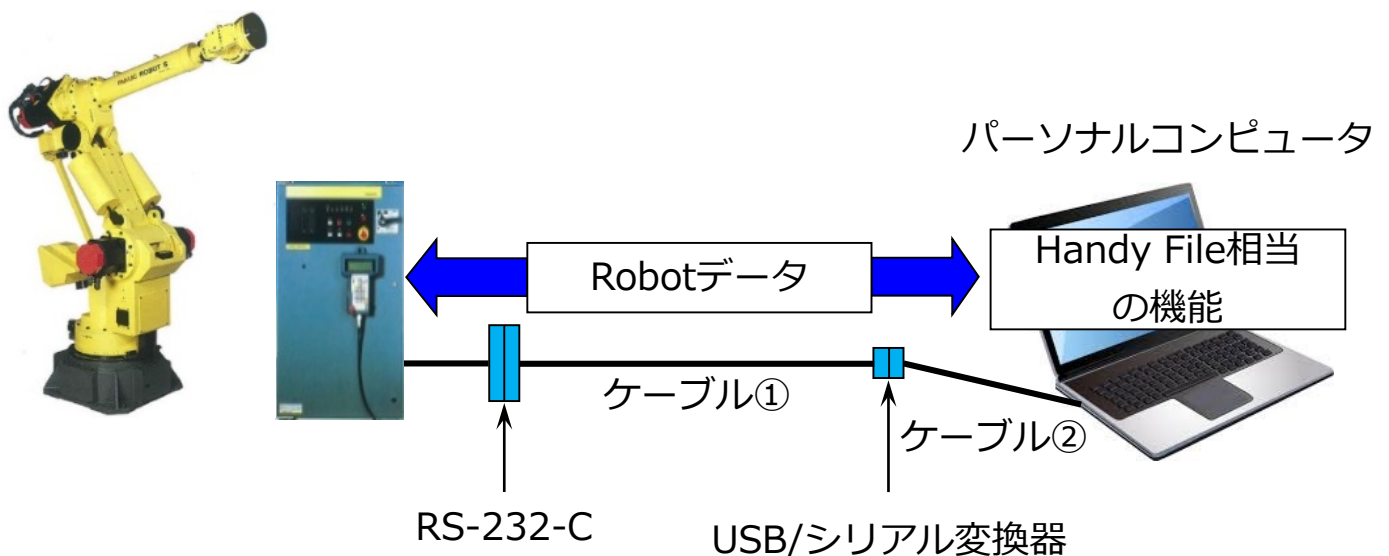
FANUC PC Handy File for Robot

PC Handy File for Robot (3.1.0) は、Handy Fileに対応したロボット制御装置とパソコンを接続して、ファイルの入出力をするソフトウェアです。

従来のHandy File 互換の通信プロトコルに対応しており、Handy File に代わる外部記憶装置としてご利用いただけます。

従来のHandy Fileと同様なファイル操作でご利用いただけます。

接続例



名称	仕様	備考
FANUC PC Handy File for Robot	A08B-9410-J571	PC 用ソフトウェア
PC Handy File 接続キット	A13B-0207-K001 ケーブル① ケーブル②	RS-232-C ケーブル + USB/シリアル変換器 ケーブル長 2m ケーブル長 1.8m

FANUC PC Handy File for Robot 仕様

項目	仕様
動作環境	対応OS Windows 7 (32ビットまたは64ビット) 日本語版、英語版 Windows 10 (32ビットまたは64ビット) 日本語版、英語版
対応ロボット 制御装置	FANUC SYSTEM R-G FANUC SYSTEM R-G2 FANUC SYSTEM R-J FANUC SYSTEM R-J Mate FANUC SYSTEM R-J2 FANUC SYSTEM R-J2 Mate FANUC SYSTEM R-J3 FANUC STSTEM R-J3iB FANUC STSTEM R-J3iB Mate
その他	<ul style="list-style-type: none"> PC ハンディファイルは、ハンディファイルと同様に FANUC プロトコル、ロボットプロトコルの両方に対応しています。但し、制御装置が R-G/R-G2 の場合には、FANUC プロトコルのみの対応になります。 PC ハンディファイルは、19200bps のボーレートが設定可能です。但し、19200bps は R-J3 以降の制御装置で対応しているため、R-J(Mate)/R-J2(Mate) 及び R-G/R-G2 との通信に 19200bps は使用しないでください。

●お問い合わせ先

国内サービス本部 カスタマサポート部 部品販売課
 電話 : 0120-240-613 FAX : 0120-240-673



壊れない
 壊れる前に知らせる
 壊れてもすぐ直せる

サービスファースト



FANUC

<https://www.fanuc.co.jp>

発行元 : ファナック株式会社 国内サービス本部
<https://www.fanuc.co.jp/ja/service/domestic.html>

© FANUC CORPORATION, 2020

発行 : 2021年1月