

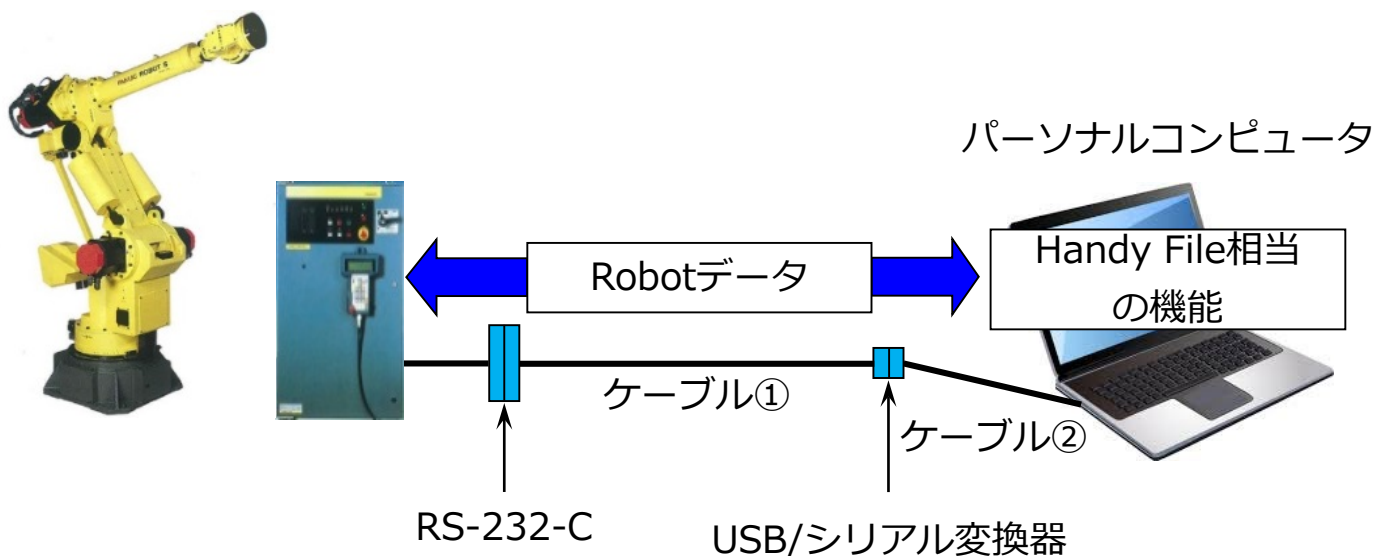
# FANUC PC Handy File for Robot

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<br>ケーブル①<br>ケーブル② | RS-232-C ケーブル<br>+ USB/シリアル変換器<br>ケーブル長 2m<br>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)<br>日本語版、英語版<br>Windows 10 (32ビットまたは64ビット)<br>日本語版、英語版  |
| 対応ロボット<br>制御装置 | FANUC SYSTEM R-G<br>FANUC SYSTEM R-G2<br>FANUC SYSTEM R-J<br>FANUC SYSTEM R-J Mate<br>FANUC SYSTEM R-J2<br>FANUC SYSTEM R-J2 Mate<br>FANUC SYSTEM R-J3<br>FANUC STSTEM R-J3iB<br>FANUC STSTEM R-J3iB Mate   |
| その他            | <ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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。</li> </ul> |

●お問い合わせ先

国内サービス本部 味`ット・味`マシ部品販売課

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

生涯保守

FA & ROBOT & ROBOMACHINE

**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