

ソフトウェア使用許諾契約書

本製品を開封する前に、ソフトウェア使用許諾契約書（以下「本契約書」といいます。）をお読みください。

本契約書は、本製品のパソコン対応ソフト（以下「本ソフトウェア」という。）に適用されます。

本ソフトウェアを使用することにより、お客様は本契約書に同意されたものとします。本契約書に同意されない場合、本ソフトウェアを使用することはできません。

同意されない場合は、未使用の本製品を弊社に返却いただければ、代金をお返しいたします。

株式会社アイエイアイ（以下「甲」といいます）は、本契約書と共に提供する本ソフトウェアを非独占的に使用する譲渡不能な権利を下記条項に基づき許諾し、お客様（以下「乙」といいます。）も下記の条項に同意するものとします。

記

1. 契約期間

本契約は、乙が本ソフトウェアを開封した時から発効し、乙が甲に文書で申し入れるか、または第3項の規定により解除されるまで有効とします。

2. 使用权

乙は、甲の製品である外部機器通信ケーブル（以下「専用接続ケーブル」という。）を使用することを条件に、本ソフトウェアをコンピュータで使用することができます。乙ないし第三者は、専用接続ケーブルを使用することを条件に、複数のコンピュータで使用することができます。

3. 契約の解除

乙が、本契約に定める規定に違反したとき、または、本契約を継続しがたい重大な事由があるときは、甲は何らの通知を要せずに直ちに本契約を解除できます。

本契約が解除された場合、乙は契約が終了した日より10日以内に甲から受領した本ソフトウェア、専用接続ケーブル及び本ソフトウェアを複製したソフトウェアをすべて廃棄するものとします。

4. 保護範囲

甲は本ソフトウェアに関するすべての仕様について、事前の通知なしに変更することができるものとします。また本ソフトウェアに関するいかなる保証も行わないものとします。

乙ないし第三者が本ソフトウェアを使用することにより、乙ないし第三者が損害を受けた場合においても、乙ないし第三者は甲に対してその損害の賠償を求めようとする権利を有するものとします。

ホータ機種

パソコン対応ソフトRCM-101-MW、RCM-101-USBが各機種に対して、ホータを開始したバージョンは以下の様になります。

表1 ホータ機種一覧

機種名	ホータ開始バージョン
RCP*1	V1.00.00.00
RCS*1	V3.00.00.00
E-Con*1	V3.00.05.00
RCP2*1	V4.00.00.00
ERC*1	V4.00.00.00
ERC2	V6.00.00.00
ERC3	V8.03.00.00
PCON(PCON-CA、PCON-CB、CYB、PLB、POB 以外)	V6.00.00.00
PCON-CA	V8.03.00.00
ACON(ACON-CA、ACON-CB、CYB、PLB、POB 以外)	V6.00.00.00
ACON-CA	V9.05.00.00
DCON-CA	V9.05.00.00
SCON-C	V6.00.00.00
SCON-CA	V8.00.00.00
ROBONET	V6.00.04.00
ASEP*2	V7.00.00.00
PSEP*2	V7.00.00.00
DSEP*2	V8.04.00.00
MSEP(型式に3D、Tが含まれないもの)*3、 MSEP-LC*3	V9.01.00.00
MSCON	V9.02.00.00
MSEP(型式に3D、Tが含まれるもの)*3	V9.06.00.00
SCON-CAL/CGAL	V9.07.00.00
ACON-CB	V10.00.00.00
DCON-CB	V10.00.00.00
SCON-CB	V10.00.00.00
MCON	V10.00.00.00
PCON-CB	V10.02.00.00
RCP6S	V10.02.00.00
RCM-P6PC	V12.00.00.00
RCM-P6AC	V12.00.00.00
RCM-P6DC	V12.00.00.00
PCON-CYB、PLB、POB	V10.03.00.00
ACON-CYB、PLB、POB	V10.03.00.00
DCON-CYB、PLB、POB	V10.03.00.00
MCON (MECHATROLINK-III: 型式にML3が含まれるもの) (SSCNET III/H: 型式にSSCが含まれるもの) (EtherCATモーション: 型式にECMが含まれるもの)	V10.04.00.00
エレシタ [®]	V12.00.00.00
RCON-PC/PCF、RCON-AC、RCON-DC SCON-CB(型式にRCが含まれるもの)	V13.00.00.00

MSEPの型式 3D(3W、DCブラシモータ)、T(高出力設定仕様)

*1 本パソコン対応ソフトは、RCP、RCS、E-Con、RCP2、ERC コントローにも対応します。

(注) 接続機種と本アプリケーションのバージョンをご確認ください。未ホータ機種が接続された場合、予期せぬ動作をする可能性があります。

(注) ERC2、ERC3、PCON、ACON、SCON、MSCON を*1、*2、*3の機種とリンクして使用することはできません。
*1 と*2 と*3の機種をリンクすることはできません。

ソフトウェアリセット機能・速度/電流モニタは、バージョンV4.00.00.00以降にホータされた機種から有効です。

ご注意

- ①このソフトウェアの著作権は、株式会社アイアイに 있습니다。
- ②このソフトウェア及びマニュアルは、本製品のソフトウェア使用許諾契約書の同意もとで使用することができます。
- ③このソフトウェア及びマニュアルを運用した結果の影響については、いっさい責任を負いかねますのでご了承ください。
- ④このマニュアルの表紙に記載の版数(Ver. または Edition.) と、ソフトウェアの版数(Ver.) は全く一致しておりませんので御了承ください。
- ⑤このマニュアルに記載されている事柄は、将来予告なしに変更することがあります。
- ⑥本ソフトウェアは、下表に示す Windows で動作します。従って、本ソフトウェアを御使用になる人は、Windows の基本動作が出来ることが前提となります。(ただし、本ソフトウェアには Windows は付属していません)。

使用ポート	型式	動作可能 Windows
RS-232C	RCM-101-MW	Windows 7 ^{※1} 、Windows 8、8.1 ^{※2} 、Windows 10 ^{※3}
USB	RCM-101-USB	Windows 7 ^{※1} 、Windows 8、8.1 ^{※2} 、Windows 10 ^{※3}

- ※1バージョン V9.00.00.00 から対応しています。
※2バージョン V9.08.00.00 から対応しています。
※3バージョン V11.00.00.00 から対応しています。

Microsoft、MS、MS-DOS、Windows、Windows 98SE、Windows Me、Windows 2000、Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10 は、米国 Microsoft Corporation の登録商標です。