



業務用体組成計、体脂肪計、体重計 RS-232Cケーブル・通信仕様分類

2017/11/6

体組成計

型番	接続ケーブル	通信速度	データ長	パリティ	ストップビット	フロー制御
MC-180 MC-190	ストレート(延長用)	4800/ 9600/ 19200	8bit	なし	1bit	なし/ ハードウェア/ XON/XOFF
DC-217A DC-250 DC-320 DC-430A MC-780A DC-270A	ストレート(延長用)	9600	8bit	なし	1bit	なし

* MC-180/190の通信速度、フロー制御は機器の設定で変更可能

体脂肪計

型番	接続ケーブル	通信速度	データ長	パリティ	ストップビット	フロー制御
BC-108 BC-118 BF-220 TBF-110	クロス(リバース)	4800	8bit	なし	1bit	なし
TBF-016 TBF-026 TBF-215 TBF-216 TBF-310 TBF-410	クロス(リバース)	2400	7bit	偶数	1bit	なし

体重計

型番	接続ケーブル	通信速度	データ長	パリティ	ストップビット	フロー制御
WB-510	クロス(リバース)	4800	8bit	なし	1bit	なし
WB-110	ストレート(延長用)	2400	7bit	偶数	1bit	なし
WB-150 WB-260A PW-630 PW-650A PH-550A	ストレート(延長用)	9600	8bit	なし	1bit	なし

ベビースケール

型番	接続ケーブル	通信速度	データ長	パリティ	ストップビット	フロー制御
BD-715A BD-815	ストレート(延長用)	9600	8bit	なし	1bit	なし

推奨ケーブル

・ストレート(延長用)

メーカー	内容	品番
タニタ	専用ストレートケーブル 1.8m	OPC06MF906

購入については、株式会社タニタ 営業担当までご連絡ください。

サンワサプライ	RS-232C延長用ストレート 2m	KRS-443FM2K
*注	RS-232C延長用ストレート 2m	KR-9EN2
エレコム *注	RS-232C延長用ストレート 1.5m	C232N-E9

*注 上記ケーブルを使用する場合、追加でオス・メスのアダプタ(ジェンダーチェンジャー)が必要です
(AD9S-MF:サンワサプライ、AD-D9MF:エレコム)

・クロス(リバース)

メーカー	内容	品番
サンワサプライ	RS-232C クロス 1.5m	KRS-403XF1K2
	RS-232C クロス 3m	KRS-403XF3K2
エレコム	RS-232C リバース 1.5m	C232R-915
	RS-232C リバース 3m	C232R-930

・USBシリアル変換

メーカー	内容	品番
パツファローコクヨ サプライ	USBシリアル変換ケーブル	BSUSRC06
サンワサプライ	USBシリアル変換ケーブル	USB-CVRS9

ver.7