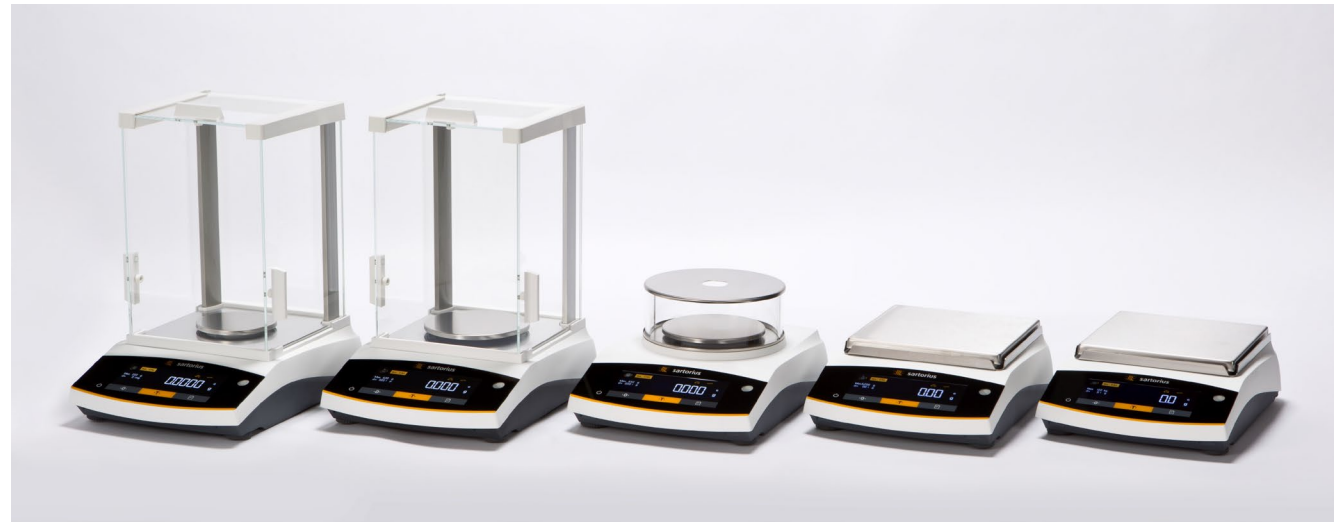


# Entris IIの出力について

- Entris IIの接続ケーブルについて
- Entris IIの出力形態および接続機器について
- Entris IIの出力方法について
- BCAの出力先の結果
- BCEの出力先の結果
- Entris IIの出力のまとめ



# Entris IIの接続ケーブルについて

## BCAのポート

RS232(9ピンオス)-----YCC-D09MF(PC、YDP20)、YCC-D09M-USB-A(PC)

YCC-D09MM(YDP30)

USB-(C) -----YCC-USB-C-B(YDP30)、USBメモリー

PC-USB(C)-----YCC-USB-C-A(PC)

## BCEのポート

RS232(9ピンオス)-----YCC-D09MF(PC、YDP20)、YCC-D09M-USB-A(PC)

YCC-D09MM(YDP30)

USB-(C) -----YCC-USB-C-B(YDP30)

YCC-USB-C-A(PC)

注) YCC-D09M-USB-Aのケーブルを使用する場合

ドライバーをPCにダウンロードを行いインストールする必要がある

## Entris Iのポート

RS232(25ピンメス)---YCC01-USBM2(PC), J1-L60002I(PC)

YDP30, YDP20



PC-USB USB



USB

# Entris IIの出力形態および接続機器について

## BCAのポート

RS232(9ピンオス)-----SBI, xBPI, YDP20, YDP30, YRD03Z, バーコードリーダー, PC

USB-(C) -----SBI\*, xBPI\*, YDP20\*, YDP30, YRD03Z, バーコードリーダー, USBメモリー

PC-USB-(C)----- SBI, xBPI

PCダイレクト: PCスプレッドフォーマット、PCテキストフォーマット

## BCEのポート

RS232(9ピンオス)----- SBI, xBPI, YDP20, YDP30, YRD03Z, バーコードリーダー, PC

USB-C -----SBI, xBPI, YDP20\*, YDP30, YRD03Z

PCダイレクト: PCスプレッドフォーマット、PCテキストフォーマット

## Entris Iのポート

RS232(25ピンメス)--- YDP30, YDP20, PC

## Entris IIの出力方法について

### BCA, BCEのポート

RS232(9ピンオス)-----GLP印字、動物ひょう量、安定後1回出力、時間設定出力可能

USB-C -----GLP印字、動物ひょう量、安定後1回出力、時間設定出力可能

PCダイレクト----- GLP印字、動物ひょう量、安定後1回出力、時間設定出力可能

### Entris Iのポート

RS232(25ピンメス)--- GLP印字設定なし, 自動出力可能

# BCAの出力先の結果

BCA

Ver.01.74.02-01.01 CN 1715

使用機器	通信方法	mode	Weight		Animal		Timer印字 <sup>日付時間付</sup>		自動印字	
			GLP印字	GLPなし	GLP印字	GLPなし	GLP印字	GLPなし		
ザルトイン	RS232	SBI	—	○	—	x	—	○	○	
		YDP20	x	x	x	x	—	x		x
		YDP30	○	○	○	x	—	○		○
	USB	SBI	—	○	—	x	—	○		○
		YDP20	—							
		YDP30	—							
Windows PC	PC Direct	PCスプレッド	○	○	○	x	—	○		
YDP	RS232	SBI	—	○	—	x	—	○	○	
		YDP20	○	○	○	x	—	○	○	
		YDP30	○	○	○	x	—	○	○	

ハンドシェイク無し

# BCEの出力先の結果

BCE

Ver.01.76.05-03.03 CN 9473

使用機器	通信方法	mode	Weight		Animal		Timer印字		自動印字
			GLP印字	GLPなし	GLP印字	GLPなし	GLP印字	GLPなし	
ザルトイン	RS232	SBI	X	○	X	X	—	X	X
		YDP20	X	X	X	X	—	○	ACTIVAT.-AUTO.LC
		YDP30	○	○	○	○	—	○	ACTIVAT.-AUTO.LC
	USB	SBI	X	○	X	X	—	X	X
		YDP20	X	○	X	○	—	○	ACTIVAT.-AUTO.LC
		YDP30	X	○	X	○	—	○	ACTIVAT.-AUTO.LC
Windows PC	PC Direct	PCスプレッド	○	○	○	○	—	○	ACTIVAT.-AUTO.LC
YDP	RS232	SBI	X	○	X	X	—	X	X
		YDP20	○	○	○	○	—	○	ACTIVAT.-AUTO.LC
		YDP30	○	○	○	○	—	○	ACTIVAT.-AUTO.LC

## Entris IIのまとめ

- Excelに入力する場合はPC-Directが便利  
注) NumLoc,半角入力
- ギルトインでYDP20の設定で行う場合制御線を変更する必要あり  
YCC-D09MF使用時はYDP30モードで入力可能 (9600,8,1,0)
- ハイパーターミナル(RS232)ではYDP20モードでGLP出力可能、動物ひょう量も入力可能
- 自動印字の場合SBIのみPrintキーによりStop、Start可能
- 動物ひょう量----BCA-----手動：測定回数を都度印字、GLP設定  
自動：最初のみ、GLP設定  
BCE-----：GLPあり、なし可能
- タイマー出力が可能
- 重量測定で1回のみ印字が可能
- YDP20でナンバリングの印字をさせる場合は16キャラもしくは“Net”で印字させる