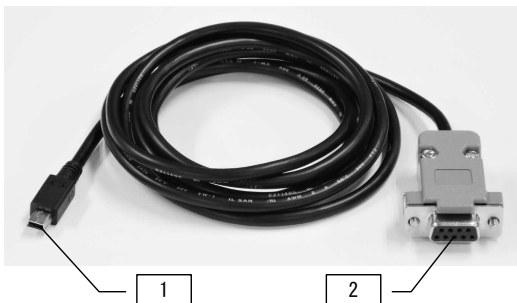


**[DP-30XY 用] パソコン接続ケーブル DP-C  
ケーブル・通信仕様マニュアル**

この度はパソコン接続ケーブルをお買い上げ頂きありがとうございます。  
ご使用前に、本書をよくお読み頂き正しくお使いいただきますようお願い申し上げます。

**■各部の名称と機能**

**【パソコン接続ケーブル】**



	名称	機能
1	ミニ USB コネクタ(オス)	角度計と接続します。
2	D サブ 9P コネクタ(メス) (RS-232C)	パソコンに接続します。 D-SUB9 ピンポートがないパソコンの場合は、別途 USB-シリアル変換機器をご用意ください。

**■仕様**

**●パソコン接続ケーブル仕様**

品番	DP-C
ケーブル長	約 2m
ケーブル形状	ミニ USB-B オス - RS-232C
シリアル通信仕様	ボーレート : 9600bps
	パリティ : なし
	データビット : 8
	ストップビット : 1

**■DP-30XY 通信仕様**

ボーレート	9600bps
パリティ	None
データビット	8
ストップビット	1

**●出力データ**

1	1	6						1	1	1	6						1	1
x	=		+	3	.	0	2	,	y	=	-	1	7	.	4	5	CR	LF

**●機器へ測定値呼び出し**

4				2	
C	A	L	L	0	0

ID number

※ID number は機器側で設定変更可能 通常は 00

**●機器側からのポーリングによるデータ出力間隔の設定可能**

- ・連続、1 秒、10 秒から選択可能

**■お問い合わせの際は**

- 正常に作動しない場合や、不明な点がございましたらお買い上げの販売店または、発売元までご連絡ください。
- お問い合わせや、ご連絡が無いまま直接発売元に修理品などを送付されても処理、対応ができない場合がありますのでご了承ください。

**SK-LOG Lite 版 サポートページ**

ソフトウェアのサポート情報・最新バージョンへの更新はこちら



[https://www.niigataseiki.co.jp/software\\_sklog.html](https://www.niigataseiki.co.jp/software_sklog.html)

発売元 **SK 新潟精機株式会社**

〒955-0055 新潟県三条市塚野目5丁目3番14号

☎ (0256) 33-5502(代) FAX (0256) 33-5528

URL <http://www.niigataseiki.co.jp>

2104

I324-K1

**CONNECTING CABLE DP-C [ for use with DP-30XY ]  
INTERFACE MANUAL**

Thank you for purchasing the CONNECTING CABLE DP-C.  
For proper operation, please read this manual thoroughly and follow the procedures described.

**■ PART IDENTIFICATION & FUNCTION**

**[CONNECTING CABLE]**



	Name	Function
1	Mini USB Plug	Connects to Angle Gauge.
2	D-SUB9P Connector (F) (RS-232C)	Connects to PC. For use with a PC which does not have a D-SUB9 port, a separate, user supplied USB to RS232 adapter is required.

**■ SPECIFICATION**

**●PC Cable Interface**

Model No.	DP-C
Cable Length	~2m
Cable Type	USB Mini-B plug - RS-232C
Communication Spec.	Baud Rate : 9600bps
	Parity : No
	Data Bits : 8
	Stop Bits : 1

**■ DP-30XY COMMUNICATION SPECIFICATION**

Baud Rate	9600bps
Parity Bit	None
Data Bits	8
Stop Bits	1

**● Output Data String**

1	1	6						1	1	1	6				1	1		
x	=		+	3	.	0	2	.	y	=	-	1	7	.	4	5	CR	LF

**● Command String to Instrument to Request Measured Value**

4				2	
C	A	L	L	0	0

ID number

※ ID number is set at device Default:00

**●The gauge can be set to output data at set interval:**

- Can be set as: continuous, 1s, 10s.

**■ QUESTIONS and INQUIRIES**

- If there is a problem with the Cable or if you have any questions, please contact distributor or place of purchase.
- Please note, manufacturer is unable to respond to inquires or provide service directly. Please contact distributor or place of purchase.

**SK-LOG Lite Support Page**

Go to this address for latest version of software and for software support.



[http://www.niigataseiki.net/official/english/support/software\\_sklog.html](http://www.niigataseiki.net/official/english/support/software_sklog.html)

**SK Niigata Seiki Co., Ltd.**  
5-3-14, Tsukanome, Sanjo, Niigata, Japan, 955-0055  
Tel. : +81-256-33-5522 Fax. : +81-256-33-5518  
MAIL [intl.sale@niigataseiki.co.jp](mailto:intl.sale@niigataseiki.co.jp)  
URL <http://www.niigataseiki.co.jp>