

オートカウンタ SP シリーズの代替方法のご提案

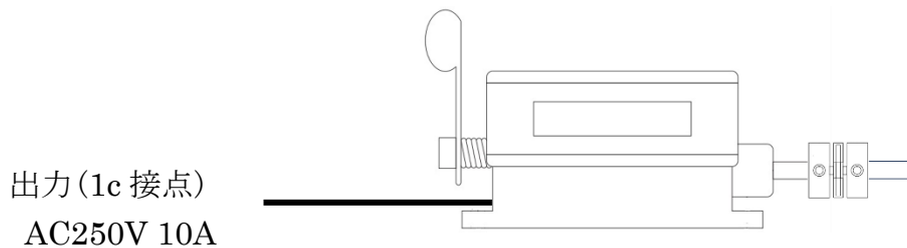
生産終了しておりますオートカウンタ SP シリーズの代替方法として、ロータリエンコーダと電子カウンタの利用をご提案させていただきます。

<注意点>

- 電子カウンタ及びロータリエンコーダには別途電源が必要となります
- オートカウンタと電子カウンタの出力の接点容量が異なります
- ロータリエンコーダを固定するブラケットはお客様ご自身でご用意ください。
- 電子カウンタとロータリエンコーダの配線方法は各製品の取扱説明書をご参照ください

【生産終了機種】

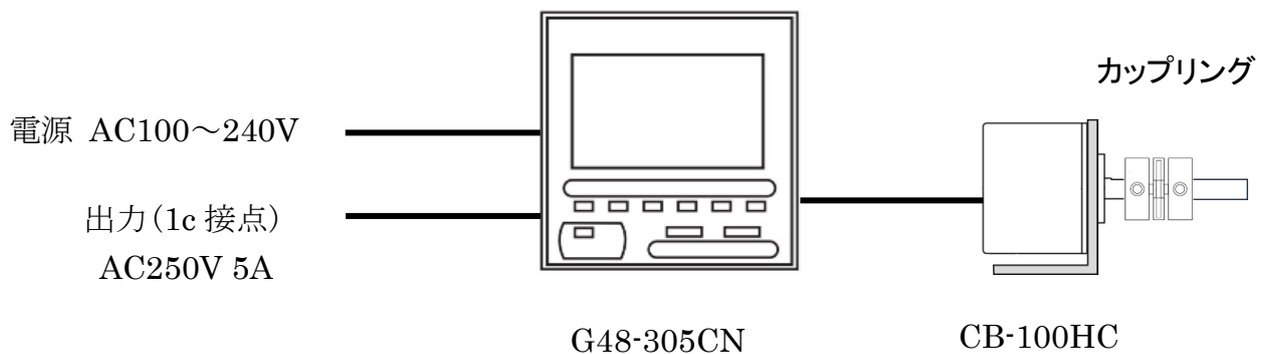
レボリューション回転式:	SP-14(I), SP14(II), SPL-14(III), SPL-14(IV), SP-14A SP-15(I), SP-15(II), SPL-5(III), SPL-15(IV), SP-15A
ロータリー回転式:	SP-24(I), SP-24(II), SPL-24(III), SPL-24(IV) SP-25(I), SP-25(II), SPL-25(III), SPL-25(IV)



【代替方法】

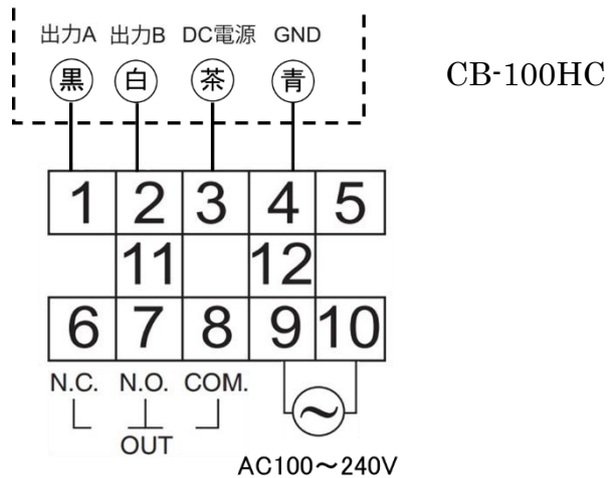
(1) 電子カウンタの電源として AC100V 又は AC200V を使用する場合

CB-100HC + G48-305CN



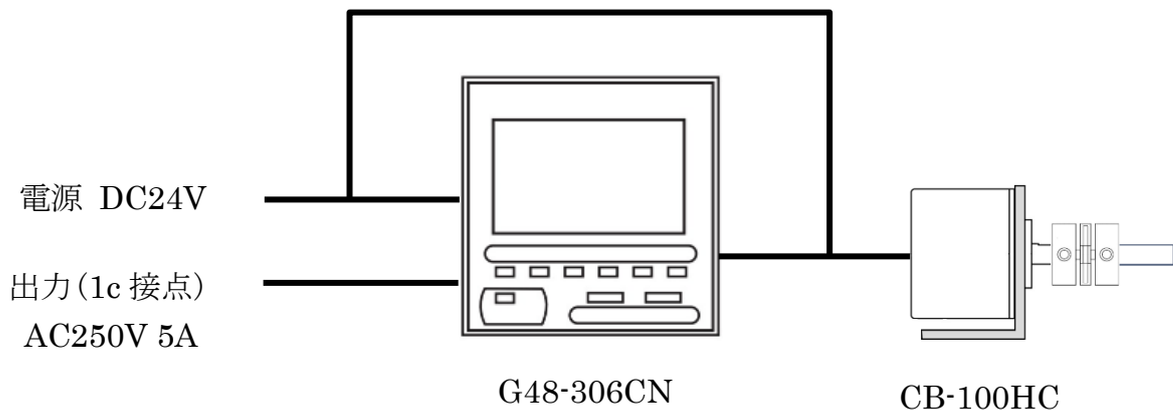
※ 電子カウンタのプリスケール値(分周)を 100 又は 10 と設定してください。

<G48-305CN 配線図>



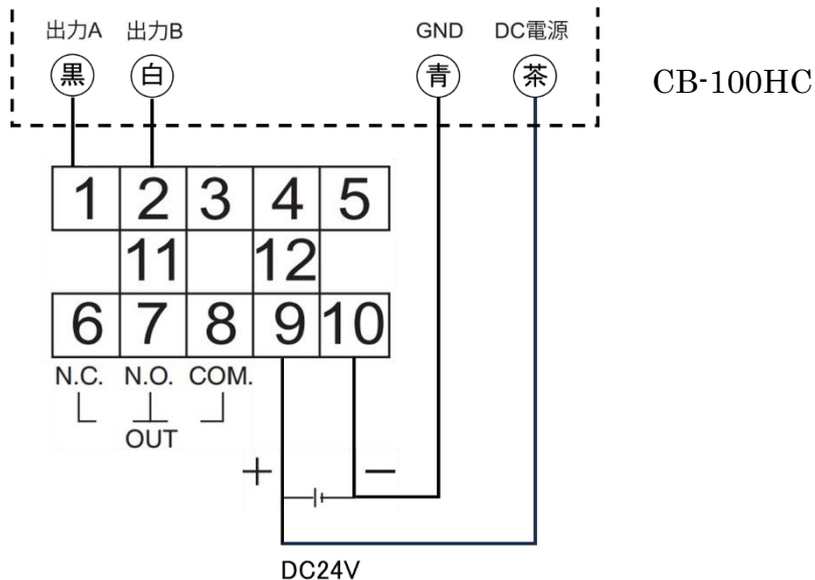
(2) 電子カウンタと CB の電源として DC24V を使用する場合

CB-100HC + G48-306CN



※ 電子カウンタのプリスケール値(分周)を 100 又は 10 と設定してください。

<G48-306CN 配線図>



【生産終了機種】

ラチェット式:	SP-34(I), SP-25(I)
---------	--------------------

【代替方法】

代替方法はありません。