

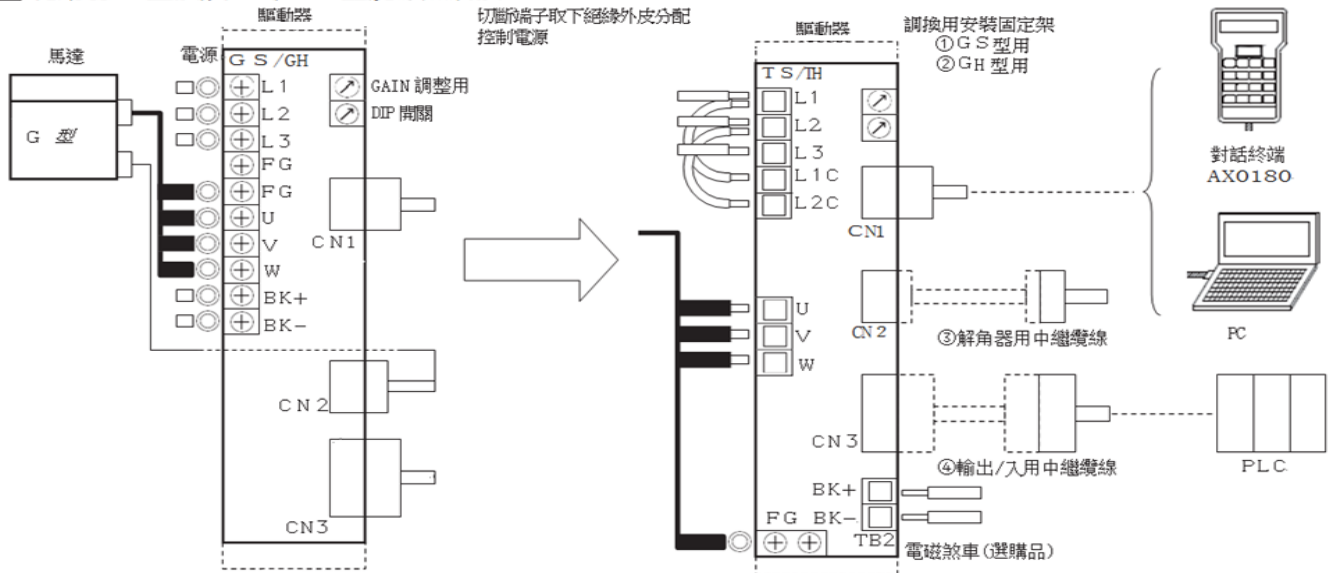
ABSODEX GS/GH 型維護用 ABSODEX TS/TH 型調換用零件

採用揭載中的調換用零件，可將使用中的 ABSODEX GS/GH 型套件，調換為 TS/TH 型的驅動器及馬達來使用。



- A 將驅動器G調換成 T時 (纜線無更換)
- B 將驅動器G調換成 T時 (纜線也更換)
- C 將馬達G調換成 T時
- D 附電磁煞車時

A 驅動器 G 置換成 T 時 (G 型纜線無調換)

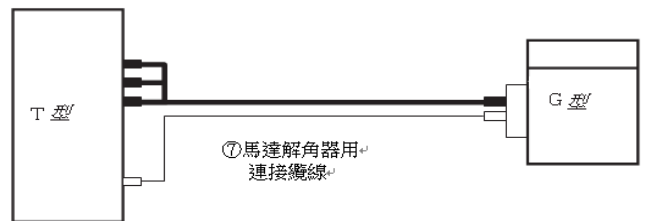


B 驅動器 G 調換為 T 時(G 型的纜線也更換)

• AX4009G、AX4150G~AX410WG、AX2000G 系列



• AX4022G、AX4045G、AX4075G



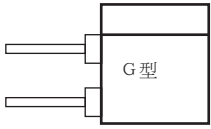
●型號標示方法

- ①GS 型置換用安裝固定架:AX-85914083180
- ②GH 型置換用安裝固定架:AX-85914083190
- ③解角器用中繼纜線:AX-CBLC1(纜線長度 500mm)
- ④輸出/入用中繼纜線:AX-85913085090(販售預定)
- ⑤馬達用連接纜線:AX-CBLM6-DM□□(既有纜線經過末端處理後使用時則不需要)
- ⑥解角器用連接纜線:AX-CBLR7-DM □□
- ⑦馬達解角器用連接纜線:AX-CBLS4-DM □□

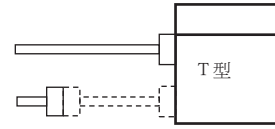
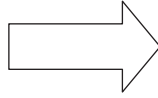
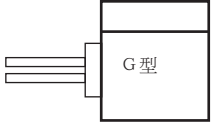
註)纜線長度 DM□□:請從 02(2m),04,06,08,10,15,20 進行選擇

C 馬達 G 調換成 T 時 (G 型 纜線無更換)

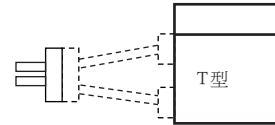
· AX4009G、AX4150G ~ AX410WG、AX2000G 系列



· AX4022G、AX4045G、AX4075G



⑧解角器用中繼纜線



⑨馬達解角器用中繼纜線

●型號標示方法

- ⑧ 解角器用中繼纜線：AX-85913085100 (販售預定)
- ⑨ 馬達解角器用中繼纜線：AX-85913085110 (販售預定)

D 調換方法

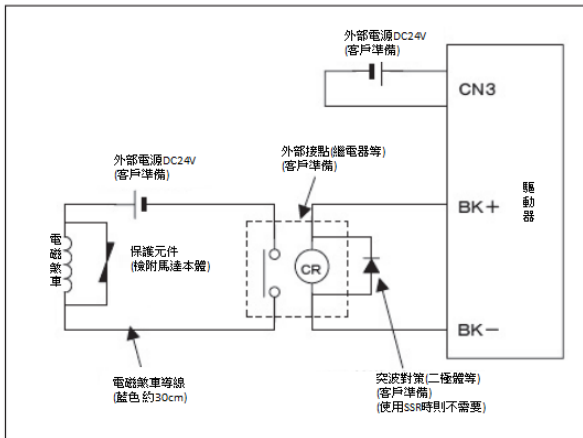
●GS/GH⇒TS/TH 型驅動器調換順序

- ① 移動程序與參數數據，在參數 3 號「原點位置變更」的設定上請個別移動數值
- ② 新驅動器的馬達(GAIN)設定
建議重新設定
- ③ 請將新驅動器的參數配合舊驅動器，將 52 號的參數設定由「0」變更為「1」

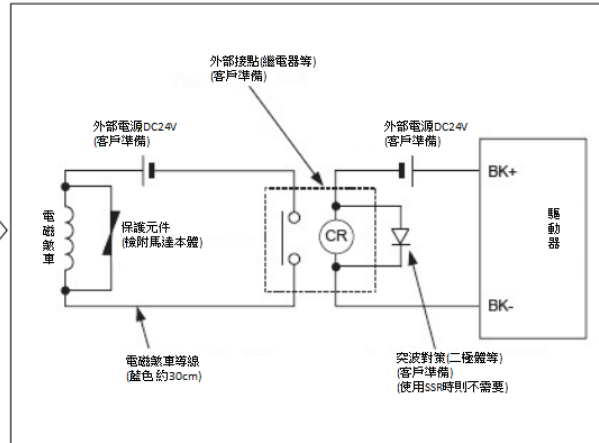
●馬達附電磁煞車(選購品)時的配線

- ① 拆下 GS/GH 驅動器 BK+-上的纜線
- ② 切斷纜線前端的端子，取下絕緣外皮
- ③ 連接 TS/TH 驅動器 TB2
- ④ 配線上追加接點驅動用 DC24V
- ⑤ 使用二極體時為反向連接

GS/GH 型



TS/TH 型



CKD Corporation

<Website>
<http://www.ckd.co.jp/>