

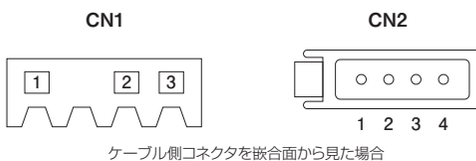
センサ対応ケーブル 結線図

FSC1-CUT,YT

CN1	線色
1	茶
2	黒
3	青

FSC1-ECON

CN1	線色	CN2
1	茶	1
2	黒	4
3	青	3
	アキ	2

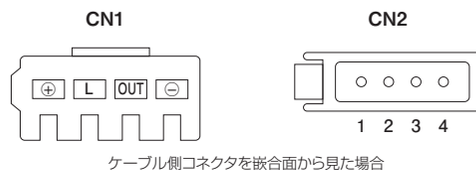


FSC2-CUT,YT

CN1	線色
⊕	茶
L	白
OUT	黒
⊖	青

FSC2-ECON

CN1	線色	CN2
⊕	茶	1
L	白	2
OUT	黒	4
⊖	青	3

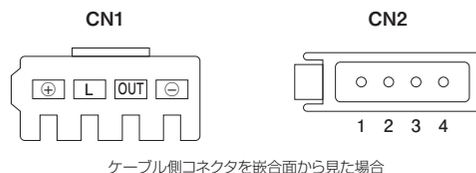


FSC3-CUT,YT

CN1	線色
⊕	茶
L	アキ
OUT	黒
⊖	青

FSC3-ECON

CN1	線色	CN2
⊕	茶	1
L	アキ	2
OUT	黒	4
⊖	青	3

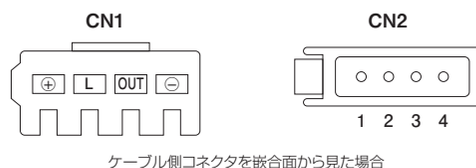


FSC4-CUT,YT

CN1	線色
⊕	茶
L	アキ
OUT	アキ
⊖	青

FSC4-ECON

CN1	線色	CN2
⊕	茶	1
L	アキ	2
OUT	アキ	4
⊖	青	3

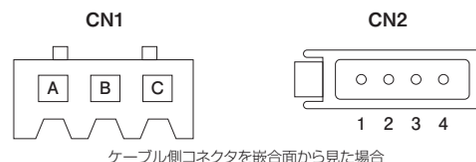


FSC5-CUT,YT

CN1	線色
A	茶
B	黒
C	青

FSC5-ECON

CN1	線色	CN2
A	茶	1
B	黒	4
C	青	3
	アキ	2

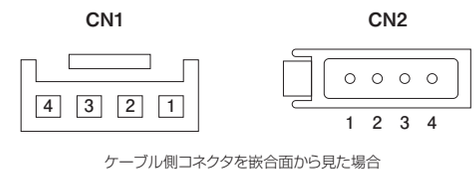


FSC6-CUT,YT

CN1	線色
1	茶
2	白
3	青
4	黒

FSC6-ECON

CN1	線色	CN2
1	茶	1
2	白	2
3	青	3
4	黒	4

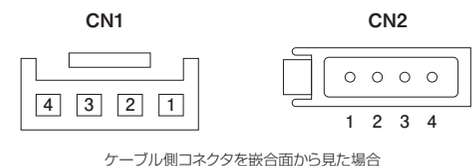


FSC7-CUT,YT

CN1	線色
1	茶
2	黒
3	白
4	青

FSC7-ECON

CN1	線色	CN2
1	茶	1
2	黒	4
3	白	2
4	青	3

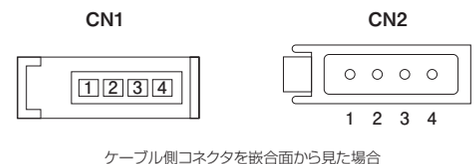


FSC8-CUT,YT

CN1	線色
1	茶
2	白
3	青
4	黒

FSC8-ECON

CN1	線色	CN2
1	茶	1
2	白	2
3	青	3
4	黒	4



PLC対応ケーブル

リレーターミナル対応ケーブル

タッチパネル対応ケーブル

ACサーボモータ対応ケーブル

I/Oボード対応ケーブル

画像センサ対応ケーブル

センサ対応ケーブル