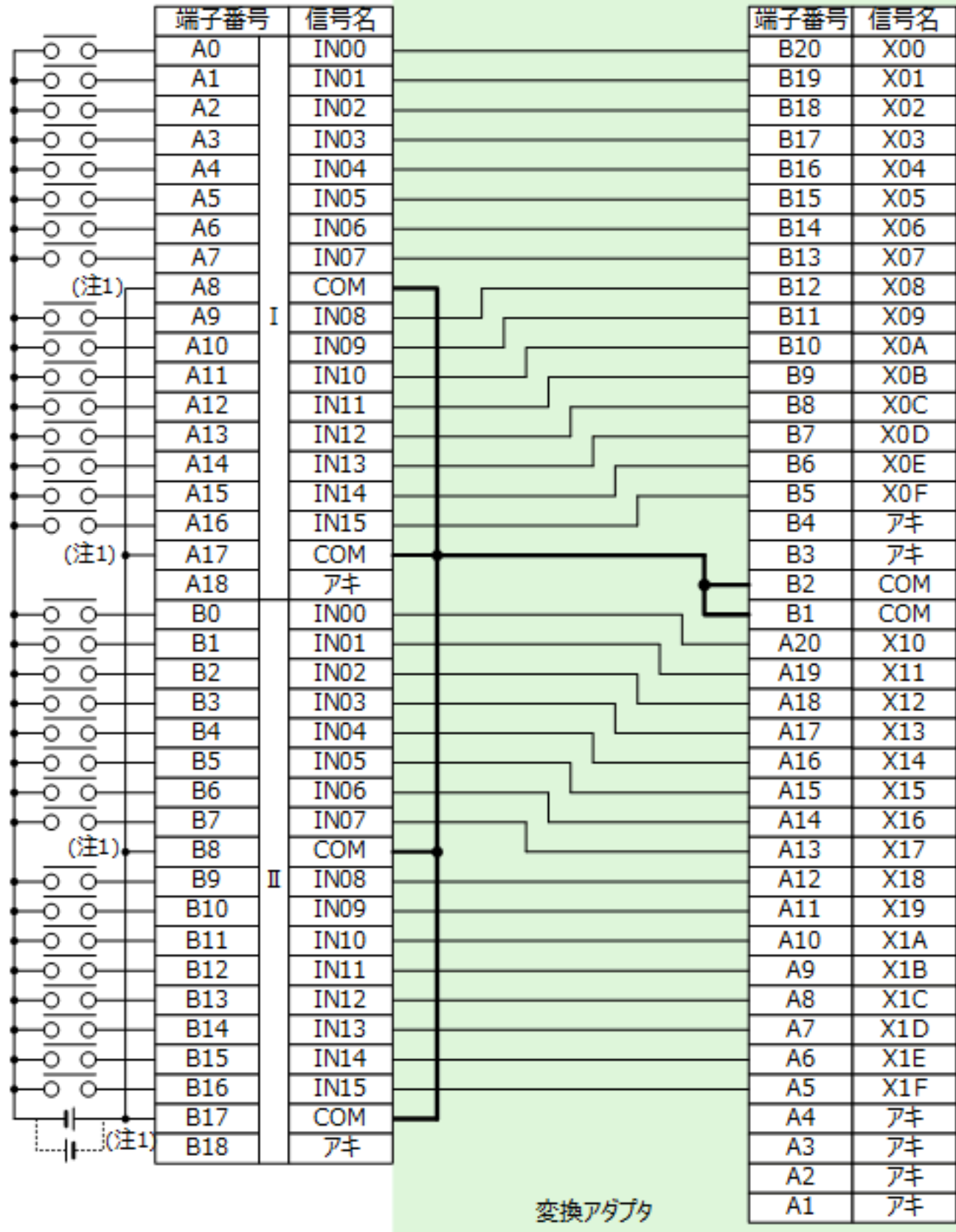


SYSMAC C
シリーズ端子台

A0	B0
A1	B1
A2	B2
A3	B3
A4	B4
A5	B5
A6	B6
A7	B7
A8	B8
A9	B9
A10	B10
A11	B11
A12	B12
A13	B13
A14	B14
A15	B15
A16	B16
A17	B17
A18	B18



MELSEC iQ-R
シリーズコネクタ

B20	○ ○	A20
B19	○ ○	A19
B18	○ ○	A18
B17	○ ○	A17
B16	○ ○	A16
B15	○ ○	A15
B14	○ ○	A14
B13	○ ○	A13
B12	○ ○	A12
B11	○ ○	A11
B10	○ ○	A10
B9	○ ○	A9
B8	○ ○	A8
B7	○ ○	A7
B6	○ ○	A6
B5	○ ○	A5
B4	○ ○	A4
B3	○ ○	A3
B2	○ ○	A2
B1	○ ○	A1

変換アダプタ

(注1) 1コモンあたりの点数が、8点/1コモン(4回路) → 32点/1コモンとなるため、SYSMAC Cシリーズ側の端子番号A8, A17, B8, B17を分離して使用されている場合は、配線の変更が必要となります。