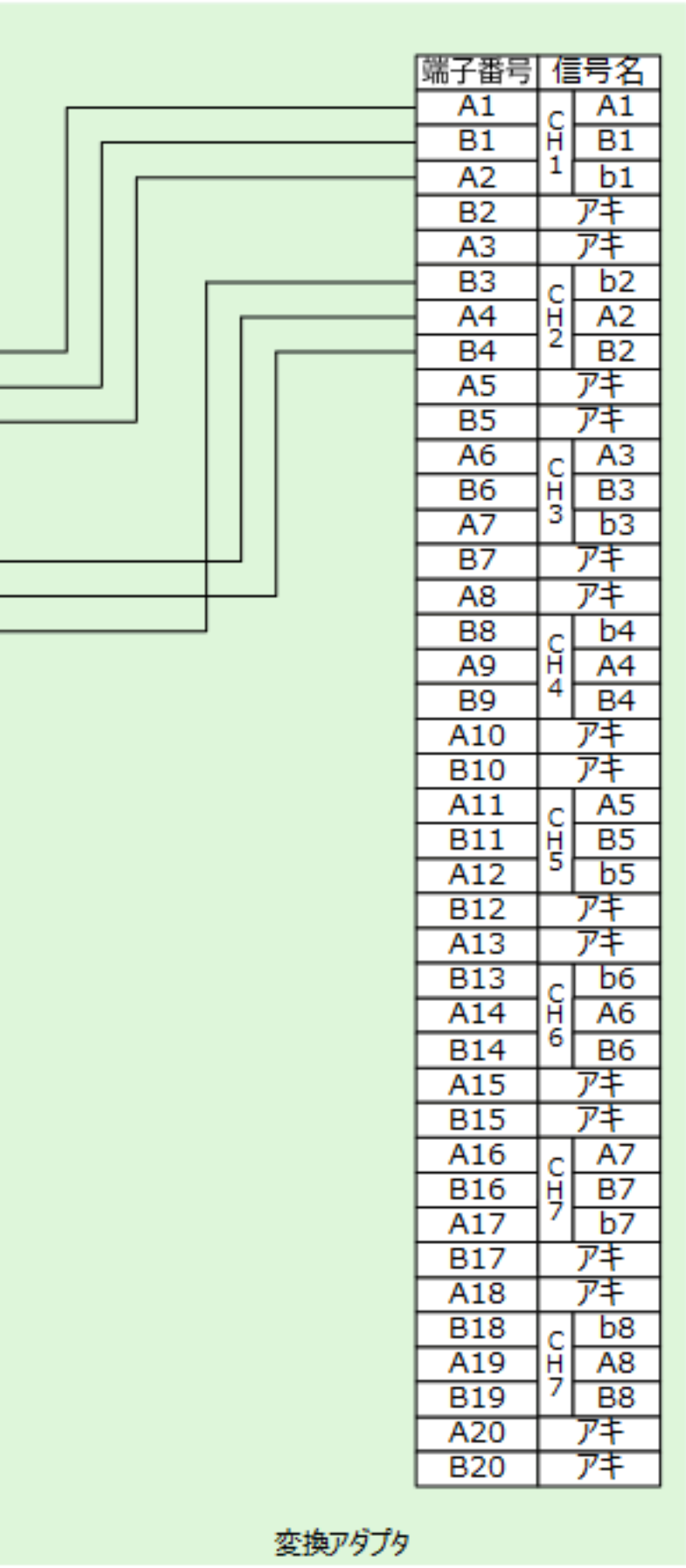


MELSEC-AnS  
シリーズ  
端子台

TB2	TB1
TB4	TB3
TB6	TB5
TB8	TB7
TB10	TB9
TB12	TB11
TB14	TB13
TB16	TB15
TB18	TB17
TB20	TB19

端子番号	信号名	
(注1) TB1	TEST	
TB2	アキ	
(注1) TB3	TEST	
TB4	アキ	
TB5	アキ	
TB6	アキ	
TB7	アキ	
TB8	C	A1
TB9	H	B1
TB10	1	b1
(注2) TB11	SLD	
TB12	アキ	
TB13	アキ	
TB14	C	A2
TB15	H	B2
TB16	2	b2
(注2) TB17	SLD	
TB18	アキ	
(注2) TB19	AG	
(注2) TB20	FG	



MELSEC iQ-R  
シリーズ  
コネクタ

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
A19	○ ○	B19
A20	○ ○	B20

変換アダプタ

- (注1) R60RD8-Gにオフセット・ゲイン設定用端子はありません。  
オフセット・ゲイン設定については、R60RD8-Gのユーザーズマニュアルを参照ください。
- (注2) R60RD8-G側にはSLD端子・AG端子・FG端子が無いため、A1S62RD3/A1S62RD3N側SLD端子（端子番号TB11,17）AG端子（端子番号TB19）およびFG端子（端子番号TB20）に接続されていた配線は不要です。  
変換アダプタ内部では未接続状態のため、接続したままの状態でも問題ありません。  
ただし、既設配線でシールドがSLD端子またはFG端子に接続されている場合は、配線のシールドは必ず接地してください。