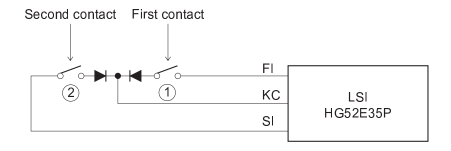
CIRCUIT DESCRIPTION

KEY MATRIX



	KC0	KC1	KC2	KC3	KC4	KC5	KC6	KC7
FIO	A0 (1)	A0 # ①	B0 ①	C1 (1)	C1 # ①	D1 (1)	D1 # ①	E1 ①
S10	A0 (2)	A0 # 2	B0 (2)	C1 ②	C1 # ②	D1 (2)	D1#2	E1 (2)
El1	F1 (1)	F1 # ①	G1 (1)	G1 # ①	A1 (1)	A1 # ①	B1 (1)	C2 ①
SI1	F1 (2)	F1 # (2)	G1 ②	G1 # (2)	A1 (2)	A1 # ②	B1 (2)	C2 (2)
FI2	C2 # ①	D2 (1)	D2 # ①	E2 ①	F2 ①	F2 # ①	G2 ①	G2 # ①
SI2	C2 # ②	D2 (2)	D2 # (2)	E2 (2)	F2 (2)	F2 # ②	G2 (2)	G2 # ②
FI3	A2 (1)	A2 # ①	B2 ①	C3 (1)	C3 # ①	D3 (1)	D3 # ①	E3 ①
SI3	A2 (2)	A2 # (2)	B2 (2)	C3 (2)	C3 # ②	D3 (2)	D3 # ②	E3 (2)
FI4	F3 (1)	F3 # ①	G3 ①	G3 # ①	A3 (1)	A3 # ①	B3 (1)	C4 ①
SI4	F3 (2)	F3 # (2)	G3 (2)	G3 # (2)	A3 (2)	A3 # (2)	B3 (2)	C4 (2)
FI5	C4 # ①	D4 (1)	D4 # ①	E4 (1)	F4 ①	F4 # ①	G4 ①	G4 # ①
SI5	C4 # 2	D4 (2)	D4 # (2)	E4 (2)	F4 (2)	F4 # (2)	G4 (2)	G4 # ②
FI6	A4 (1)	A4 # ①	B4 (1)	C5 (1)	C5 # ①	D5 (1)	D5 # ①	E5 ①
SI6	A4 (2)	A4 # (2)	B4 (2)	C5 (2)	C5 # (2)	D5 (2)	D5 # (2)	E5 (2)
FI7	F5 ①	F5 # ①	G5 ①	G5 # ①	A5 ①	A5 # ①	B5 ①	C6 ①
SI7	F5 (2)	F5 # (2)	G5 (2)	G5 # (2)	A5 (2)	A5 # ②	B5 (2)	C6 (2)
FI8	C6 # ①	D6 ①	D6 # ①	E6 ①	F6 ①	F6 # ①	G6 ①	G6 # ①
SI8	C6 # 2	D6 (2)	D6 # (2)	E6 (2)	F6 (2)	F6 # ②	G6 (2)	G6 # ②
FI9	A6 ①	A6 # ①	B6 ①	C7 ①	C7 # ①	D7 (1)	D7 # ①	E7 ①
S19	A6 (2)	A6 # (2)	B6 (2)	C7 (2)	C7 # ②	D7 (2)	D7 # ②	E7 (2)
FI10	F7 ①	F7 # ①	G7 ①	G7 # ①	A7 (1)	A7 # ①	B7 ①	C8 ①
SI10	F7 ②	F7 # ②	G7 ②	G7 # ②	A7 (2)	A7 # ②	B7 (2)	C8 (2)