

2016/6/8  
RM\_SROOT別入力  
SXG3512A(-S)  
SXG3512AT(-ST)  
配線図

OFF	1	2	3	4	5
1	2				
2					

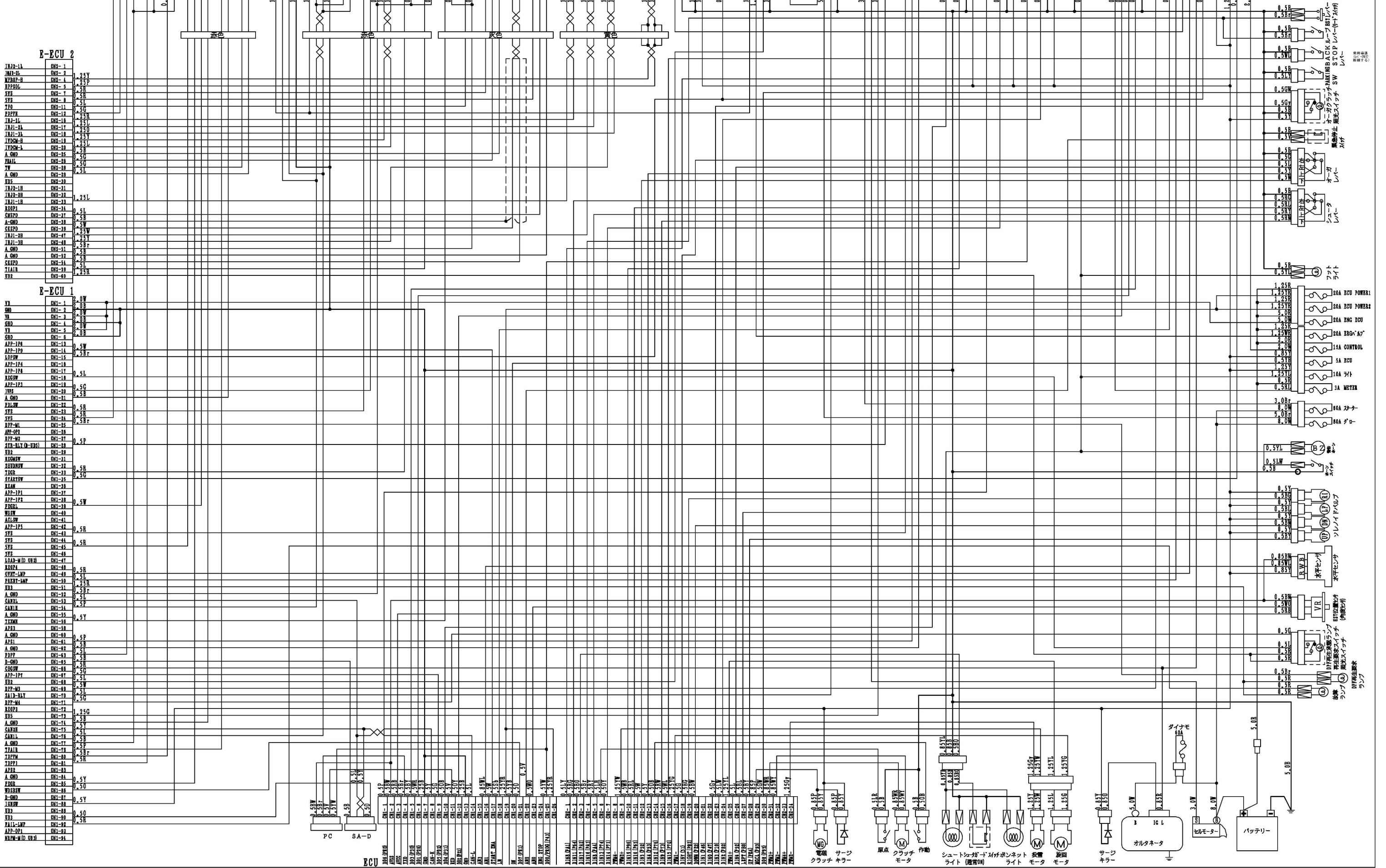
83100-B82-000

**E-ECU 2**

1R22-1A	GN2-1	1.25Y
1R22-1B	GN2-2	1.25P
M207-0	GN2-4	0.5B
R2700	GN2-5	0.5H
S75	GN2-7	0.5H
S75	GN2-10	0.5L
T10	GN2-11	0.5G
R2771	GN2-12	1.25R
1R21-1L	GN2-16	1.25R
1R21-1R	GN2-17	1.25L
1R21-2L	GN2-18	1.25Y
1Y05M-0	GN2-19	1.25L
1Y05M-1	GN2-20	0.5B
A-GND	GN2-25	0.5G
1Y11K	GN2-26	0.5G
1Y	GN2-28	0.5L
A-GND	GN2-29	0.5L
1R22-1B	GN2-30	
1R22-1B	GN2-31	
1R22-2B	GN2-32	1.25L
1R21-1R	GN2-33	
R2021	GN2-34	0.5L
S4020	GN2-37	0.5B
A-GND	GN2-38	0.5B
S4020	GN2-39	0.5W
1R21-2R	GN2-47	1.25Y
1R21-3R	GN2-48	0.5B+
A-GND	GN2-51	0.5B
A-GND	GN2-52	0.5B
S4020	GN2-54	0.5L
T1A1A	GN2-58	1.25R
1Y1	GN2-60	

**E-ECU 1**

Y1	GN1-1	0.0W
GN0	GN1-2	0.0W
GN0	GN1-3	0.0W
GN0	GN1-4	0.0W
Y1	GN1-5	0.0W
GN0	GN1-6	0.0B
A27-1P4	GN1-13	0.5W
A27-1P9	GN1-14	0.5B+
L02FW	GN1-15	
A27-1P4	GN1-18	
A27-1P4	GN1-19	0.5L
R405W	GN1-21	
A27-1P1	GN1-23	0.5G
1Y1	GN1-24	0.5B
A-GND	GN1-21	0.5B
F24FW	GN1-22	0.5B
S75	GN1-23	0.5B
S75	GN1-24	0.5B+
R27-4L	GN1-25	
R27-2R1	GN1-26	
R27-4R2	GN1-27	
S1A-DLY(O-VDS)	GN1-28	0.5P
1Y1	GN1-29	
R405W	GN1-31	
R405W	GN1-32	0.5B
T002	GN1-33	0.5G
F1A1Y1W	GN1-35	
R1AW	GN1-38	
A27-1P1	GN1-37	
P002L	GN1-38	0.5W
W15W	GN1-40	
AC15W	GN1-41	
A27-1P1	GN1-42	0.5B
S75	GN1-43	
S75	GN1-44	0.5B
S75	GN1-45	0.5B
S75	GN1-46	
LOAD-M(O-GR)	GN1-47	
R402L	GN1-48	0.5B
OY1-LMP	GN1-49	0.5L
F402Y-LMP	GN1-50	1.25R
1Y1	GN1-51	0.5B+
A-GND	GN1-52	0.5B+
SAW1L	GN1-53	0.5L
SAW1L	GN1-54	0.5P
A-GND	GN1-55	0.5Y
T1XW	GN1-56	
A273	GN1-58	
A-GND	GN1-60	0.5P
A-GND	GN1-61	0.5B
A-GND	GN1-62	0.5L
R277	GN1-63	0.5B
B-GND	GN1-64	0.5B
S002W	GN1-65	0.5G
A27-1P1	GN1-67	0.5L
1Y1	GN1-68	0.5W
R27-4R1	GN1-69	0.5L
SA13-DLY	GN1-77	0.5G
R27-4R1	GN1-78	
R2021	GN1-72	1.25G
1Y1	GN1-73	0.5B
A-GND	GN1-74	0.5Y
SAW1R	GN1-75	0.5L
SAW1L	GN1-76	0.5B
A-GND	GN1-77	0.5P
T1A1A	GN1-78	0.5B+
T1A1A	GN1-79	0.5B+
R2721	GN1-81	0.5H
A272	GN1-83	
A-GND	GN1-84	0.5Y
F002	GN1-85	0.50
W1533W	GN1-86	
B-GND	GN1-87	0.5Y
1Y1	GN1-88	0.5B
1Y1	GN1-89	0.50
FA13-LMP	GN1-92	
A27-0P1	GN1-93	
W15W-M(O-GR)	GN1-94	



※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。

※ 配線図は  
04-02C  
を参照する。