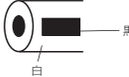


CN1 ピンNo.		線芯識別 Dケーブル			線芯識別 Jケーブル		CN2 ピンNo.	
ピンNo.は 0282ページ		例)ピンNo. 2 			例)ピンNo. 13 		ピンNo.は 0282ページ	
ピンNo.		対	絶縁色	ライン色	絶縁色	ライン色	ピンNo.	
1	-	1対	黒	-	黒	-	1	-
2	-		黒	白	白	-	2	-
3	-	2対	赤	-	赤	-	3	-
4	-		赤	白	緑	-	4	-
5	-	3対	緑	-	黄	-	5	-
6	-		緑	白	茶	-	6	-
7	-	4対	黄	-	青	-	7	-
8	-		黄	白	灰	-	8	-
9	-	5対	茶	-	橙	-	9	-
10	-		茶	白	桃	-	10	-
11	-	6対	青	-	空	-	11	-
12	-		青	白	紫	-	12	-
13	-	7対	灰	-	白	黒	13	-
14	-		灰	白	白	赤	14	-
15	-	8対	橙	-	白	緑	15	-
16	-		橙	白	白	青	16	-
17	-	9対	紫	-	黒	白	17	-
18	-		紫	白	黒	赤	18	-
19	-	10対	若葉	-	黒	緑	19	-
20	-		若葉	白	黒	青	20	-
21	-	11対	桃	-	赤	白	21	-
22	-		桃	白	赤	黒	22	-
23	-	12対	空	-	赤	緑	23	-
24	-		空	白	赤	青	24	-
25	-	13対	白	-	緑	白	25	-
26	-		白	黒	緑	黒	26	-
27	-	14対	緑	黒	緑	赤	27	-
28	-		緑	赤	緑	青	28	-
29	-	15対	黄	黒	黄	白	29	-
30	-		黄	赤	黄	黒	30	-
31	-	16対	茶	黒	黄	赤	31	-
32	-		茶	赤	黄	緑	32	-
33	-	17対	青	黒	黄	青	33	-
34	-		青	赤	茶	白	34	-
35	-	18対	灰	黒	茶	黒	35	-
36	-		灰	赤	茶	赤	36	-

CN1 ピンNo.	線芯識別										CN2 ピンNo.
	A、Bケーブル		Cケーブル		Dケーブル		Eケーブル		ピンNo.		
ピンNo.は 0282 ページ	例)ピンNo. 13 白・黒 		例)ピンNo. 13 黄 		例)ピンNo. 2 		例)ピンNo. 10 			ピンNo.は 0282 ページ	
ピンNo.	絶縁色	マーク色	対	絶縁色	対	絶縁色	ライン色	絶縁色	ナンバリング	ピンNo.	
1	黒	—	1対	青	1対	黒	—	黒	1	1	
2	白	—		白		黒	白	黒	黒	2	2
3	赤	—	2対	黄	2対	赤	—	黒	3	3	
4	緑	—		茶		赤	白	黒	4	4	
5	黄	—	3対	緑	3対	緑	—	黒	5	5	
6	茶	—		黒		緑	白	黒	6	6	
7	青	—	4対	赤	4対	黄	—	黒	7	7	
8	灰	—		灰		黄	白	黒	8	8	
9	橙	—	5対	紫	5対	茶	—	黒	9	9	
10	桃	—		橙		茶	白	黒	10	10	
11	水	—	6対	青	6対	青	—	黒	11	11	
12	紫	—		茶		青	白	黒	12	12	
13	白	黒	7対	黄	7対	灰	—	黒	13	13	
14	白	赤		黒		灰	白	黒	14	14	
15	白	緑	8対	緑	8対	橙	—	黒	15	15	
16	白	青		灰		橙	白	黒	16	16	
17	黒	白	9対	赤	9対	紫	—	黒	17	17	
18	黒	赤		橙		紫	白	黒	18	18	
19	黒	緑	10対	紫	10対	若葉	—	黒	19	19	
20	黒	青		白		若葉	白	黒	20	20	
21	赤	白	11対	青	11対	桃	—	黒	21	21	
22	赤	黒		黒		桃	白	黒	22	22	
23	赤	緑	12対	黄	12対	空	—	黒	23	23	
24	赤	青		灰		空	白	黒	24	24	
25					13対	白	—	黒	25	25	
26					14対	白	黒	黒	26	26	
27						緑	黒	黒	27	27	
28					15対	緑	赤	黒	28	28	
29						黄	黒	黒	29	29	
30					16対	黄	赤	黒	30	30	
31						茶	黒	黒	31	31	
32					17対	茶	赤	黒	32	32	
33						青	黒	黒	33	33	
34					18対	青	赤	黒	34	34	
35						灰	黒	黒	35	35	
36					18対	灰	赤	黒	36	36	
37						黒	黒	黒	37	37	

B、D、Eケーブルは編組シールドがアース端子へ接続されます。

A、CケーブルはシェルサイズA1時10芯、A2時17芯、A3時19芯、A4時24芯、A5時37芯目がアース端子へ接続されます。