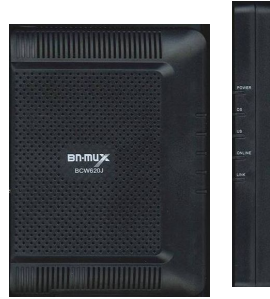


ケーブルモデム（同軸回線）

BN-MUX BCW620J

名称	表示（色）		状態
POEWR	●	点灯	通電中
DS	●	点灯	下り通信確立
US	●	点灯	上り通信確立
ONLINE	●	点灯	インターネット接続確立
LINK	●	点灯	1000BASE-Tで有線接続
	●	点灯	10/100BASE-Tで有線接続



Cisco DPC2100

名称	表示（色）		状態
POEWR	●	点灯	通電中
RECEIVE DATA	●	点灯	下り通信確立
SEND DATA	●	点灯	上り通信確立
CABLE	●	点灯	インターネット接続確立
PC	●	点灯	有線接続時



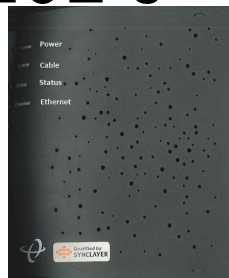
Fujikura FCM-160J

名称	表示（色）		状態
POEWR	●	点灯	通電中
PC	●	点灯	有線接続時
TX	●	点滅	データ送信中
RX	●	点滅	データ受信中
SND	●	点灯	上り通信確立時に点灯
RCV	●	点灯	下り通信確立時に点灯



SYNCLAYER BRG-35202-J

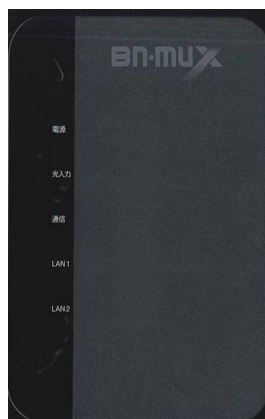
名称	表示（色）		状態
POEWR	●	点灯	通電中
Cable	●	点灯	CATV接続確立
Status	●	点灯	モデム状態正常
Ethernet	●	点灯	有線接続時
		点滅	通信中



D-ONU（光回線）

BN-MUX BFT101

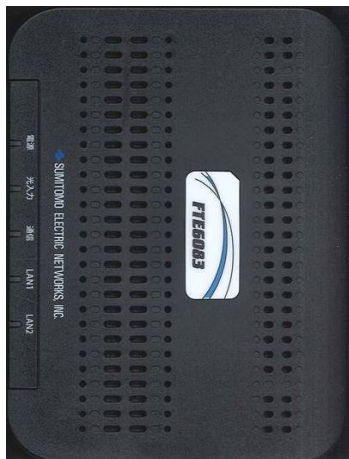
名称	表示（色）		状態
電源	●	点灯	通電中
光入力	●	点灯	光信号正常受信
通信	●	点灯	CATV通信接続確立
LAN 1	●	点灯	1000BASE-Tで有線接続
	●	点滅	通信中
	●	点灯	10/100BASE-Tで有線接続
	●	点滅	通信中
LAN2	●	点灯	CP電話接続時
	●	点灯	電話でエラー発生中



D-ONU (光回線)

住友電工 FTE6083

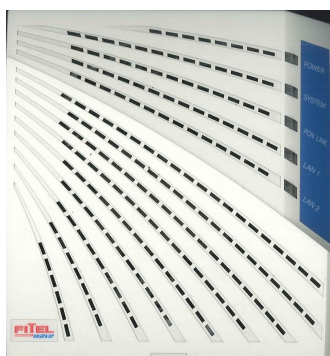
名称	表示 (色)		状態
電源	●	点灯	通電中
光入力	●	点灯	光信号正常受信
通信	●	点灯	CATV通信接続確立
LAN1	●	点灯	1000BASE-Tで有線接続
	●	点滅	通信中
	●	点灯	10/100BASE-Tで有線接続
	●	点滅	通信中
LAN2	●	点灯	CP電話接続時
	●	点灯	電話でエラー発生中



古河電工 FITELwave AG20

※主に栗野地区

名称	表示 (色)		状態
POWER	●	点灯	通電中
SYSTEM	●	点灯	正常運用
PON LINK	●	点灯	CATV通信接続確立
LAN1	●	点灯	有線接続時
	●	点滅	通信中
LAN2	●	点灯	CP電話接続時



古河電工 FITELwave AG20E

※主に栗野地区

名称	表示 (色)		状態
POWER	●	点灯	通電中
SYSTEM	●	点灯	正常運用
PON LINK	●	点灯	CATV通信接続確立
LAN1 (1000M)	●	点灯	1000BASE-Tで有線接続
	●	点滅	通信中
LAN1 (100M)	●	点灯	10/100BASE-Tで有線接続
	●	点滅	通信中
LAN2	●	点灯	CP電話接続時



古河電工 FITELwave AG20F

名称	表示 (色)		状態
POWER	●	点灯	通電中
SYSTEM	●	点灯	正常運用
PON LINK	●	点灯	CATV通信接続確立
LAN1	●	点灯	1000BASE-Tで有線接続
	●	点滅	通信中
LAN2	●	点灯	CP電話接続時

