



スピード LED
 満灯 : 100bps
 点灯 : 100Mbps
 点灯(緑) : 1000Mbps

アクティブ リンク LED
 満灯 : リンク未確立
 点灯(緑) : リンク確立済み
 点滅(緑) : データ送受信中

[PCIe to Ethernet Controller / Ethernet I/F]

- 注 5. 差動信号伝送路は等長配線とすること。最大誤差は± 0.127mmとすること。
- 注 4. 電源はバイパスコンデンサを経由してから ICの電源ピンに接続すること。
- 注 3. 定格電圧の表示なきコンデンサの定格電圧は 50[V]である。
- 注 2. 許容誤差の表示なき抵抗の許容誤差は± 5[%]である。
- 注 1. 定格電力の表示なき抵抗の定格電力は 1/10[W]である。