



コントローラの仕様

この付録では、コントローラの技術仕様を示します。

- [物理仕様, 1 ページ](#)
- [環境仕様, 1 ページ](#)
- [電力仕様, 2 ページ](#)

物理仕様

表 1: 物理仕様

説明	仕様
幅	215.9 mm (8.5 インチ)
奥行	241.3 mm (9.5 インチ)
高さ	43.94 mm (1.73 インチ)
重量	2 kg (4.4 ポンド)

環境仕様

表 2: 環境仕様

説明	仕様
保管温度	-4 ~ 158 °F (-20 ~ 70 °C)

説明	仕様
動作温度	32 ~ 104 °F (0 °C ~ 40 °C)
保管湿度	相対湿度 0 ~ 95 % (結露しないこと)
動作湿度	相対湿度 5 ~ 95 % (結露しないこと)



(注) 動作温度が低いとファンが動きません。ファンは、周囲温度が 30 °C (86 °F) を超える場合、また内部シャーシの温度に応じて回転を開始します。

電力仕様

表 3: AC 電源の仕様

説明	仕様
AC 入力電圧	ユニバーサル 100 ~ 240 VAC
周波数	50 ~ 60 Hz
最大出力	115 W これは、次のように計算されます。 <ul style="list-style-type: none"> • 60 W @ 54 VDC • 55 W @ 12 VDC
アダプタ	PWR-115W-AC=

表 4: 発熱量および消費電力の仕様

説明	仕様
最大発熱量 (PoE なし)	47 W
最大発熱量 (2 ポート、.3at)	48 W
最大消費電力 (PoE なし)	47 W
最大消費電力 (2 ポート、.3at)	98 W

