

Arsprout DIY キット 2 内気象ノード 仕様書

用途	施設園芸用計測機器
入力電圧	単相 AC100～240V 50/60Hz
消費電力	最大電力：15W / 定格電力：接続オプションにより異なるため不定
外形寸法	210x160x100(mm) ※本体部のみ
重量	1kg ※本体部のみ (温湿度センサオプション、CO2 センサオプションを加えた場合は 1.5kg)
アナログセンサ	チャンネル：4ch 最大入力電圧：DC2V
Ethernet タイプ	100Base-T(CAT5e 耐候性 LAN ケーブル推奨)
Ethernet コネクタ	RJ45
動作時環境条件	温度：0～40℃ / 湿度：10～90%(ただし結露なきこと)
保管時環境条件	温度：-10～60℃ / 湿度：5～90%(ただし結露なきこと)
設置方向	壁掛け、吊り下げ
保証期間	手元に到着した日を起算日として 30 日間

■注意事項

- ・本製品は、性能改善等のために予告なしに仕様を変更する事があります。
- ・他の用途に使用する場合は、別途ご相談下さい。

■連絡先

サポートメールアドレス：support@arsprout.co.jp

問い合わせ窓口：<https://www.arsprout.net/inquiry/form/>