



*2
止め穴はスイッチボックス取付ピッチに適合しています。
※壁面取付上図の方向で取り付けてください。
※設置後アドレス設定等の作業が必要となりますので、
作業のおこないやすい場所に取り付けてください。

各部の名称	名称	仕様
① カバー取付ローレットネジ	入力電源	AC100V 50/60共用 単相2線式
② コントロールスイッチ	電源変動	±10%
③ 電源差込端子	使用周囲温度	5°C~35°C
④ 負荷差込端子	湿度	45%~85% (結露なき事)
⑤ 通線穴 (φ40)	回路数	1回路
⑥ 本体カバー SPC t 0.8 黒クロメート	最大許容電流	12A×1回路
⑦ 放熱フィン ALP t 1.5 底板	保護回路	外部20A以下のブレーカー (別途)
⑧ SPC t 0.8 黒クロメート	使用実効電流 (1回路最大)	I L 調光及び点滅=12A以内 L E D 調光=12A以内 トランス調光=12A以内
⑨ 制御コネクタ (RJ45)	制御チャンネル	1チャンネル
⑩ DMX終端抵抗スイッチ	チャンネル設定	1~512チャンネル設定可
	入力	DMX512動作
	出力	DMX512 デイマーユニット動作

本製品は取扱い説明書に基づいて
設置工事をお願いします。

検査: 承認: konishi

質量: 1.3kg 日付: 2019/4/18

Product No. 位相調光ユニット1回路用
製品番号 ADSS1

予告なしに仕様変更が生じる
場合があります。

作成:

単位: mm

SCALE 1:3(A4)

ALWAZN 株式会社アル・ワズン