

卓上型植物育成インキュベーター キューブベジスタ

V10シリーズ



様々な生育実験に
V10-02: ¥370,000-
V10-03: ¥400,000-
(税別価格)

V11シリーズ



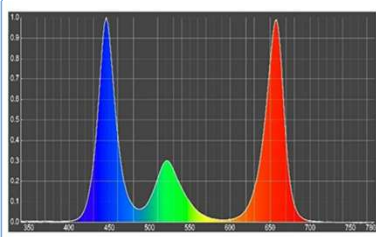
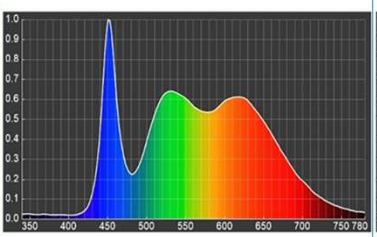
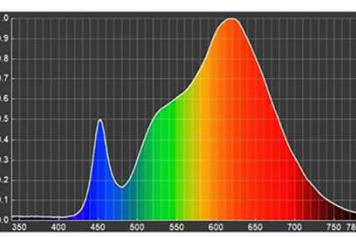
培養や発芽実験に
V11-S01: ¥255,000-
V11-S02: ¥280,000-
(税別価格)

- 照明・温度を制御、湿度を表示
- 定値運転・24h昼夜運転の設定可能
- ペルチェ素子による10～45度の温調範囲
- 光源は、RGB, IR, 太陽光, 光合成曲線の3種類
- 制御データをWinPCに取り込めるUSB接続ポートつき
- 停電復帰機能、温度異常停止機能、過負荷保護機能

主な仕様

機種	V10シリーズ	V11シリーズ
寸法	外形: W47 x D56 x H54cm 庫内: W41 x D37 x H40cm (有効60L)	外形: W45 x D35 x H34cm 庫内: W41 x D29 x H20cm (有効23L)
電源	AC100V 50/60HZ 点灯時 Max.120W 消灯時 Max.75W	AC100V 50/60HZ 点灯時 Max.110W 消灯時 Max.30W
温湿度	5～45度 (室温 - 8度/+25度) 40～90%RH	5～45度 (室温 - 6度/+20度) 40～90%RH
LED光源	RGB: R 96灯, G 48灯, B 96灯 日亜製 太陽光, 光合成曲線: 192灯 日亜製	RGB: R, G, B 各48灯 日亜製 太陽光, 光合成曲線: 144灯 日亜製
形式	<u>V10-C009-02 S</u> ① ② ③ ① 機種名 ② 02:温度センサ 03:温湿度センサ ③ LEDの種類 R: RGB, S: 太陽光, M: 光合成曲線	<u>V11-S01-RGB</u> ① ② ③ ① 機種名 ② S01:温度センサ S02:温湿度センサ ③ LEDの種類 RGB: RGB, SUN: 太陽光, MC: 光合成曲線

LED光源の種類

種類	RGB	太陽光	光合成曲線
波長演色	R=640, G=525, B=460nm	5000K, Ra=94	3000K, Ra=92
分光特性			

※改良のため、仕様はお断りなく変更することがあります。この仕様は2020年5月現在のものです。

株式会社 M R T / Tel: 072(992)5452 / Fax: 072(992)5542
〒581-0092 大阪府八尾市老原2-119/ www.mrt-sensor.com