

# UV-LED LIGHT SOURCE EXECURE-H-1VC II

## Features

- 1 ヘッドユニット H-1VH 8 式をマルチドライブ。(\*1)  
高出力LEDチップを搭載した新開発ヘッドユニットに対応。
- 2 自由自在のUV照射制御。  
接続チャンネル別の個別照射と全チャンネル一括照射に対応。
- 3 ヘッドユニット H-1VH 4 式同時駆動時 21W の低消費電力。
- 4 従来機 EXECURE-H-1VC の使いやすさはそのままに、設置面積を 8% 削減。

- 1 同時駆動 8 組 H-1VH 照射頭组件。(\*1)  
用新開発照射頭组件対応（搭載した高出力LEDチップ）。
- 2 自由自在のUV照射制御。  
可进行各接続口の個別照射と所有接続口の同時照射。
- 3 同時駆動 4 組 H-1VH 照射頭组件時、21W 低耗電量。
- 4 保持原有 EXECURE-H-1VC の使用簡便性的基础上、节省 8% 的安装面积。

- 1 Multi-drive of eight H-1VH head units. (\*1)  
Supports newly developed head units with built-in high-power LED chips.
- 2 Unrestricted control of UV irradiation.  
Supports individual irradiation per connected channel and batch irradiation of all channels.
- 3 Low power consumption of 21W when four H-1VH head units are driven simultaneously.
- 4 Footprint is 8% smaller, while remaining as easy to use as the older EXECURE-H-1VC model.



## Equipments

前面  
Front Panel



後面  
Rear Panel



- 1 操作パネルから各接続チャンネルの照射設定値を容易に入力可能。
- 2 設置面積を考慮し、外部インターフェイスには小型コネクタを採用。
- 3 照射開始/終了のリモート入力信号はパルス信号とレベル信号が選択可能。

- 1 通过操作面板方便地输入各连接口的照射设定值（操作简单）。
- 2 为节省安装面积，外部接口采用了小型连接器。
- 3 开始/结束照射的遥控输入信号可选择脉冲信号和电平信号。

- 1 Irradiation settings for each connected channel can be easily input from the operation panel.

- 2 Taking footprint into consideration, it uses small connectors at the external connectors.

- 3 Remote input signals for starting and stopping irradiation can be either pulse signals or level signals.

# UV-LED LIGHT SOURCE EXECURE-H-1VC

## Features

- 1 ヘッドユニット H-1VH 4 式をマルチドライブ。(\*1)
- 2 ヘッドユニット H-1VH 4 式同時駆動時 21W の低消費電力。
- 3 外形寸法 90 (W) × 130 (D) × 25 (H) (mm) の小型化を実現。
- 4 電源ユニットとコントローラースタンドをオプション設定。

- 1 同時駆動 4 組 H-1VH 照射頭组件。(\*1)
- 2 同時駆動 4 組 H-1VH 照射頭组件時、21W 低耗電量。
- 3 实现了 90 (W) × 130 (D) × 25 (H) (mm) 的小型化外形尺寸。
- 4 电源组件和控制器架为选购件。

- 1 Multi-drive of four H-1VH head units. (\*1)
- 2 Low power consumption of 21W when four H-1VH head units are driven simultaneously.
- 3 Reduced size, with external dimensions of 90 (W) x 130 (D) x 25 (H) (mm) .
- 4 The power supply unit and controller stand may be optionally set up.



\*1 分岐ケーブル（別売品）が必要です。 \*1 需要分支线（另售品）。  
\*1 Branch cable (sold separately) is required.