# アイリス・スプレーキャビン IRISS SPRAY CABIN SK-40SU



局所排気装置の 制御風速を 充分にクリア!





ボディショップの 必需品です! 調色後の塗料をテストピースへスプレーする時に、 塗料ミストをフィルターで捕集して室外へ排気する装置です。 塗装作業環境の改善を促進いたします。

# SPRAY CABIN



#### 排気フィルター

フィルター枠留めにより容易に 脱着可能です。塗装ミストを捕集、 ろ過して屋外へ排気します。

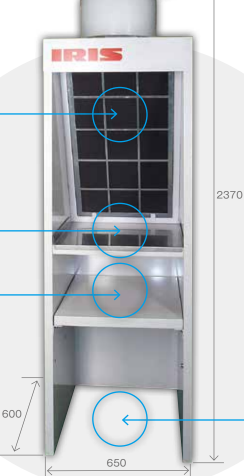


#### ステンレストレー

塗料で汚れても外して簡単に 洗浄できます。

#### 3段階高さ調整棚 ←

収納缶の種類によって棚の高さを 調整できます。





→排気ファン(安全増防爆モーター)

排気ダクト(オプション)へ 安全・かつ確実に排気します。



> 塗料缶収納スペース 最大で18リットル缶を 8缶収納できます。

- ●排気ファンは局所排気装置の制御風速0.4m/sec以上 を充分にクリアしています。
- ●標準で安全増防爆モーターを使用してします。(オプ ションで耐圧防爆型もあります。)
- ※排気ファン操作スイッチは標準付属されていませ ん。スイッチの設置場所(例:調色室、少量危険物貯蔵 所 < 取扱所 > 等) に応じて防爆型と非防爆型を必ず 選択して下さい。

操作スイッチ(非防爆): SK-40-OPSW-1 オプション 操作スイッチ(防 爆):SK-40-OPSW-2

型式	SK-40SU
本体寸法(W×D×H)	650×600×2370mm
フード寸法(W×H)	570×810mm
本体重量	約100kg
排気ファン	3相200V 0.4kW 安全増防爆モーター
排気風量	25m³ / min
排気フィルター枠	25t×500×800mm
排気フィルター	15t×495×795mm、10t×495×795mm ※2枚重ねで使用
標準付属	ステンレストレー、アンカー、アンカーブラケット

#### ⚠ 安全に関するご注意

・ご使用の前に「取扱説明書 |をよくお読みの上、正しくご使用ください。

### 環境と共に歩むBFK

(技術は環境へ 環境は地球の未来へ!!)

## BFK

塗装ブース・脱臭・集塵システム 株式会社 ビーエフケー

- 本社 〒811-2202 福岡県糟屋郡志免町志免3丁目13番12号 TEL:092-935-1231 FAX:092-935-1238
- 関東営業所 〒364-0011 埼玉県北本市朝日4-553 TEL·FAX:048-507-0293