

工業用集塵機

CP・SPバグ シリーズ (特許第4815173号)

製鉄所や製鋼所の副原料コンベヤ等で発生する、高濃度でかつ大量の粉塵を集塵するための局所集塵機として開発しました。



従来の工業用集塵機では吸引が難しかった、高濃度の粉塵を強力に吸引します。粉塵は発生源で処理するのが効率的です。

当社では、お客様のご使用状況に合わせてCP・SPバグを設計・製作いたします。

- 小型で強力な集塵機が欲しい
- ベルトコンベヤと連動させて自動運転したい
- ホッパー容量の大きな物がほしい
- 吸引した粉塵はフレコンに詰めたい
- 高温雰囲気で使用したい

一般の工場や建設現場等でも、粉塵の処理にお困りの場合は、条件に合わせて、特別仕様にも対応できますので、お問い合わせください。

CPバグ JK-200型



クライマコンベア上部に設置



クライマーコンベア下部に設置



粉塵排出状況

■ 集塵状況



集塵機停止中



集塵機稼動中

■ SPバグ JK-300型



- シャトルコンベヤに搭載できます
- ベルトコンベヤと連動し自動運転できます
- ろ布シーキング用コンプレッサーを搭載しています
- 吸引した粉塵はフレコンに排出し運搬できます
- 電源の供給のみで使用できます



設置状況-1



設置状況-2

■ CPバグ JK-200型



型式 : JK-200型
 排気速度 : 42m³/min
 吸入圧力 : -3.35kpa
 吸入口径 : 150A
 電動機 : 2.2kw
 最大寸法 : 1266 × 944 × h2067
 重量 : 425kg
 バグフィルタ : パルスジェット式シェーキング
 ホッパー容量 : 有効200L
 上限検知用特殊レベル計

■ SPバグ JK-300型



型式 : JK-300型
 排気速度 : 42m³/min
 吸入圧力 : -3.14kpa
 吸入口径 : 150A
 電動機 : 2.2kw(インバータ制御)
 最大寸法 : 1580 × 606 × h1000
 重量 : 337kg
 バグフィルタ : パルスジェット式シェーキング
 ホッパー容量 : 有効120L
 上限検知用特殊レベル計

※ 本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります



〒247-0005 横浜市栄区桂町158番7 第一栄ビル
 TEL 045-896-1221 FAX045-896-1220
 url : <http://isaac-t.jp> mail : info@isaac-t.jp