

# ブランクパネル・ブラシタイプ

BURRTEC CO.,LTD.

## 空気の回り込みを防ぎ、ブラシで空気の流れをコントロール

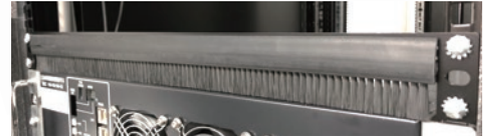
- ▶ ケーブルの引き込み口がブラシのため、ケーブルの通線が可能
- ▶ ブラシもフレームも万が一に備えた難燃仕様  
UL規格の難燃グレード「V-0」相当の難燃性素材を採用

### 仕様

品番	HBB-1U
サイズ	1U
規格	EIA
フレーム材質	SUS



使用例



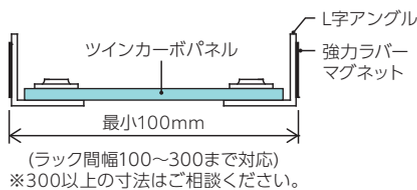
# 隙間パネル / ラック隙間ブラシ

BURRTEC CO.,LTD.

## ラック間の隙間をパネル・ブラシで簡単に塞ぐ

### 隙間パネル

- ▶ マグネット固定のためラックへの追加加工が不要
- ▶ アルミ材+中空ポリカーボネートで構成しているため軽量
- ▶ 5mm程度の調整しろがあり、多少の寸法差を吸収可能



### ラック隙間ブラシ

- ▶ 空気の回り込みを防ぎ、ブラシで空気の流れをコントロール可能
- ▶ 配線の整線が可能
- ▶ ブラシを組み合わせることにより65~300mmのラックの隙間に対応可能
- ▶ マグネットシート付きのため簡単取り付け可能
- ▶ ブラシもフレームも万が一に備えた難燃仕様  
UL規格の難燃グレード「V-0」相当の難燃性素材を採用

使用例

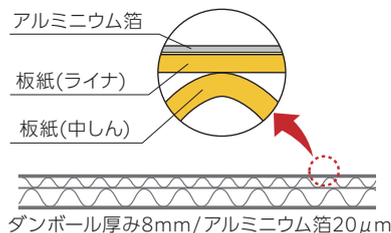


# コルエアダクト® (特注品)

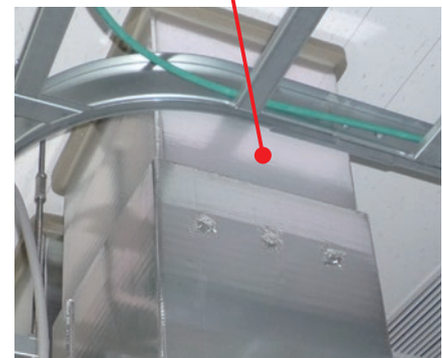
## 段ボールの表面にアルミニウム箔をラミネートした高機能素材

「コルエアダクト®」は (株)栗本鐵工所の登録商標です。

- ▶ ダクト重量が軽いため施工スピードが速く工期や作業時間を短縮
- ▶ シートの端部をアルミテープでシールすることにより、中空構造部分の気密性を確保し、断熱効果アップ
- ▶ 不燃材料認定を取得



ダンボールダクト



### 使用範囲

風速	10m/s 以下
圧力	-200~+500Pa(補強無しの場合)
温度	-10~+60℃
不適当な用途	排煙、厨房排気、防火区画貫通、常時結露が発生するダクト

コールドアイル・ホットアイル・コンテインメント

テレワークソリューション

液浸システム

冷却機器

センテナデータ

UPS

DCIM構築

給電システム

試験と解析支援

ラックソリューション

楽TOOLS