

# 必要な場所に、必要な空間を。

環境空間をトータルソリューションでご提案

## 修繕工事

### テント × 足場

既存建造物を足場で囲い、上から屋根テントを取り付けて覆うことで、天候に左右されない施工環境を作ります。

## 飛散防止・封じ込め

### テント × 集塵機

枠組足場にテント屋根を取り付けて作業エリアを覆う、基礎不要の仮設空間です。

## 熱中症対策

### テント × クーラー

作業エリアや休憩スペースを涼しい環境に整え、屋外現場の熱中症対策をサポートします。

## 試験設備

### テント × 送風機

耐風性能を計測できる仮設環境を作り出し、天候待ちをなくして開発リードタイムを短縮します。

## イベント設備

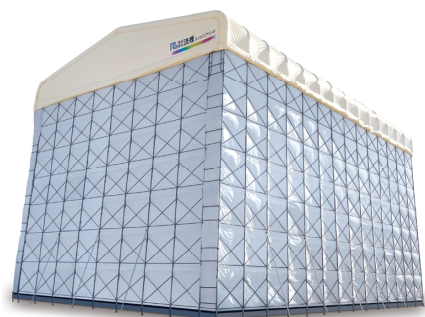
### テント × クーラー

屋外イベント会場に大空間テントを設け、クーラーで快適な環境を確保します。

現場の課題に合わせて  
最適な構成をご提案

設備を組み合わせ、柔軟に設計・提供します

## スライド式屋根テント



枠組足場を側面及び柱として利用し、足場に直接テント屋根を取り付けて上部を覆う、基礎不要の仮設テントです。

足場が向かない現場では、柱を立てることで屋根を支える一体型のテントとしても使用できます。最大で幅 34m の空間を確保でき、奥行きは際限なく拡張できます。

テント横幅	横幅詳細	屋根高さ	スパン幅	全体重量
9m	9.433m	2.894m	1.829m	1,300kg
⋮	⋮	⋮		⋮
34m	34.542m	5.404m		4,500kg

- ・屋根高さは足場との接続部を含んだ数値です。
- ・全体重量はボルト・ブレース・敷板等の部材一式を含んだ数値です。
- ・屋根下の寸法は枠組足場の規格に準拠します。

## 高圧ファン型 モバイルクーラー MC-28

長距離ダクトにも対応した仮設用の冷房装置。コンパクト設計のため、設置場所を選びません。



- ・冷房能力：28kW
- ・定格風量：100m<sup>3</sup>/min
- ・電源電圧：200V 3φ
- ・定格全圧：3kPa
- ・動力：25kW ※
- ・寸法：W2200/D1300/H1825
- ・重量：950kg
- ※クーラー・ファン最大能力時

## 仮設用大型 モバイルエアコン MA-56

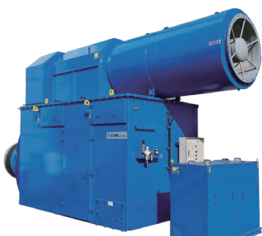
仮設用の大型エアコンです。冷房除湿・暖房が可能で、オールシーズンに対応できます。



- ・暖房 / 冷房能力：63kW/56kW
- ・除湿能力：50L/H
- ・定格風量：165m<sup>3</sup>/min
- ・電源電圧：200V 3φ
- ・動力：30kW
- ・寸法：W4920/D1200/H2400
- ・重量：2500kg
- ・騒音 (A) at 5m：80dB

## 集じん・排気装置 CF・CPF シリーズ

ダイオキシン類やアスベスト等、有害物質が発生する工事に対応した集じん・排気装置です。



- ・処理風量：20~3,000m<sup>3</sup>/min
- ・電源電圧：200V/400V 3φ
- ・動力：2.2kW~
- ・ろ過精度：0.3μm 99.97% PAO
- ・寸法：W680~/D980~/H2080~
- ・重量：280kg~
- ・粉体活性炭コーティングで有害ガス対応
- ・フィルター自動再生方式

## 大型送風機 エアロ★MAX シリーズ

最大 80m/s の風を再現することができる大型送風機。製品の耐風試験、従業員の安全教育などで活用いただけます。



- ・定格風量：150~4,000m<sup>3</sup>/min
- ・定格全圧：2.45kPa~
- ・電源電圧：200V/400V 3φ
- ・動力：5.5kW×2~
- ・寸法：W4399~/D750~/H876~
- ・重量：900kg~
- ・騒音 (A) at 5m：最小値 78dB

計画・施工も一括で対応します。お気軽にご相談ください。