

レンタル 設置

多くの人が集まる公共施設やイベント会場
衛生レベルが高い病院、製薬工場、食品工場、商業施設などの消毒・除菌を

ジアゲートが解決します！

ジアゲートの3つの特徴

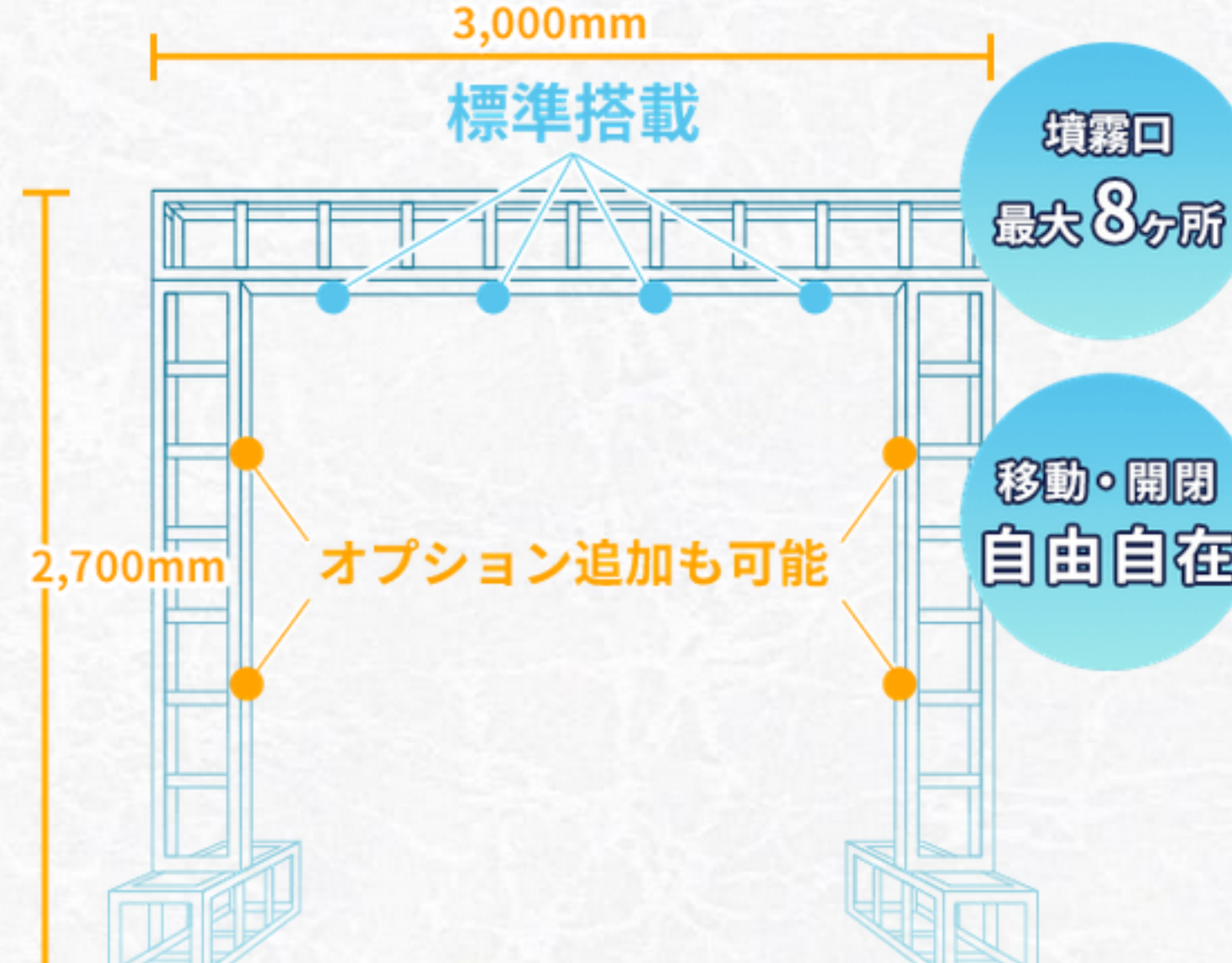
POINT 01 弱酸性次亜塩素酸水をミストカーテン化

除菌・消臭効果のある弱酸性次亜塩素酸水 **ジアフリーズ** をゲートの上方からミストカーテン化して噴霧します。
人の手肌に近い弱酸性の液体ジアフリーズは、アルコール系の除菌液と異なり **引火性がなく、使う場所を選びません。**



POINT 02 シーンに合わせた豊富な組み合わせ

ミストカーテンを作るノズルは大、中、小の3種類。風の強い屋外に対応する強力な大ノズルや横からも噴霧可能な追加ノズルなどシーンに合わせて選べます。
最大8個の噴霧口は、自由自在に配置が可能。必要に応じて1個ずつノズルを開めることもできます。
また、組合せ自由なアルミトラストも標準高さ2,700mm×幅3,000mmの他にも様々な組合せが可能です。幅8,100mmの広いゲートや流線型のおしゃれなアーチ型などオリジナリティ溢れる空間を演出できます。



噴霧量の比較

3種類のノズルで使用環境に合わせて噴霧量を細かく調整できます。気流の安定している場所では小容量ノズルを使用することでコストの削減が可能です。



小型移動式自動噴霧装置 ジァゲートMINI

ゲートを置く広いスペースが無くてもパワフルに噴霧可能な小型噴霧器

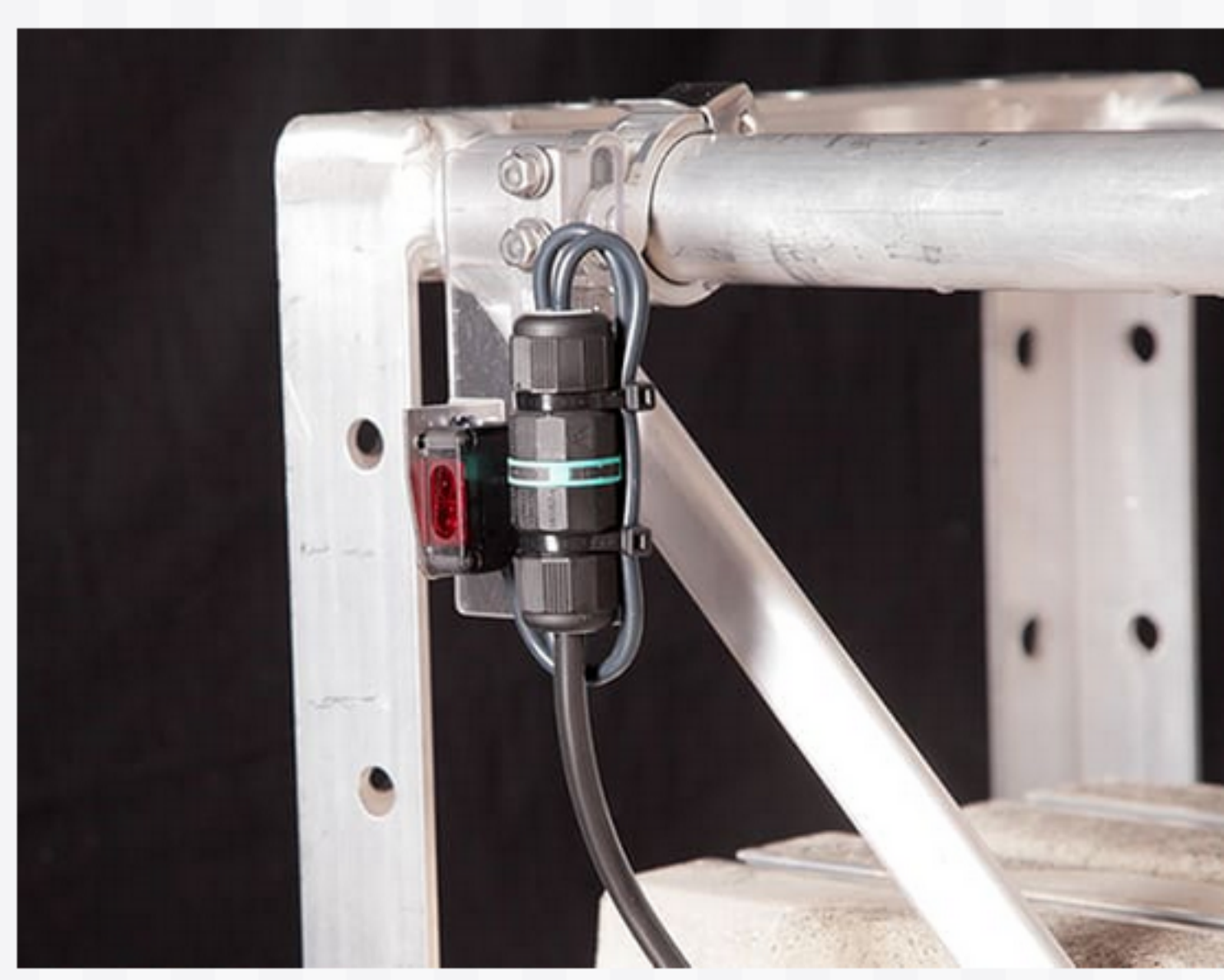
場所を選ばない、軽量・省スペースを実現。脚部のローラーで簡単に移動させることができます。ジァゲートと同様の高精度赤外線センサーを搭載し噴霧ノズルは高低3箇所を設置し、後部の大容量タンクで長時間の運用を可能にしました。

OPTION

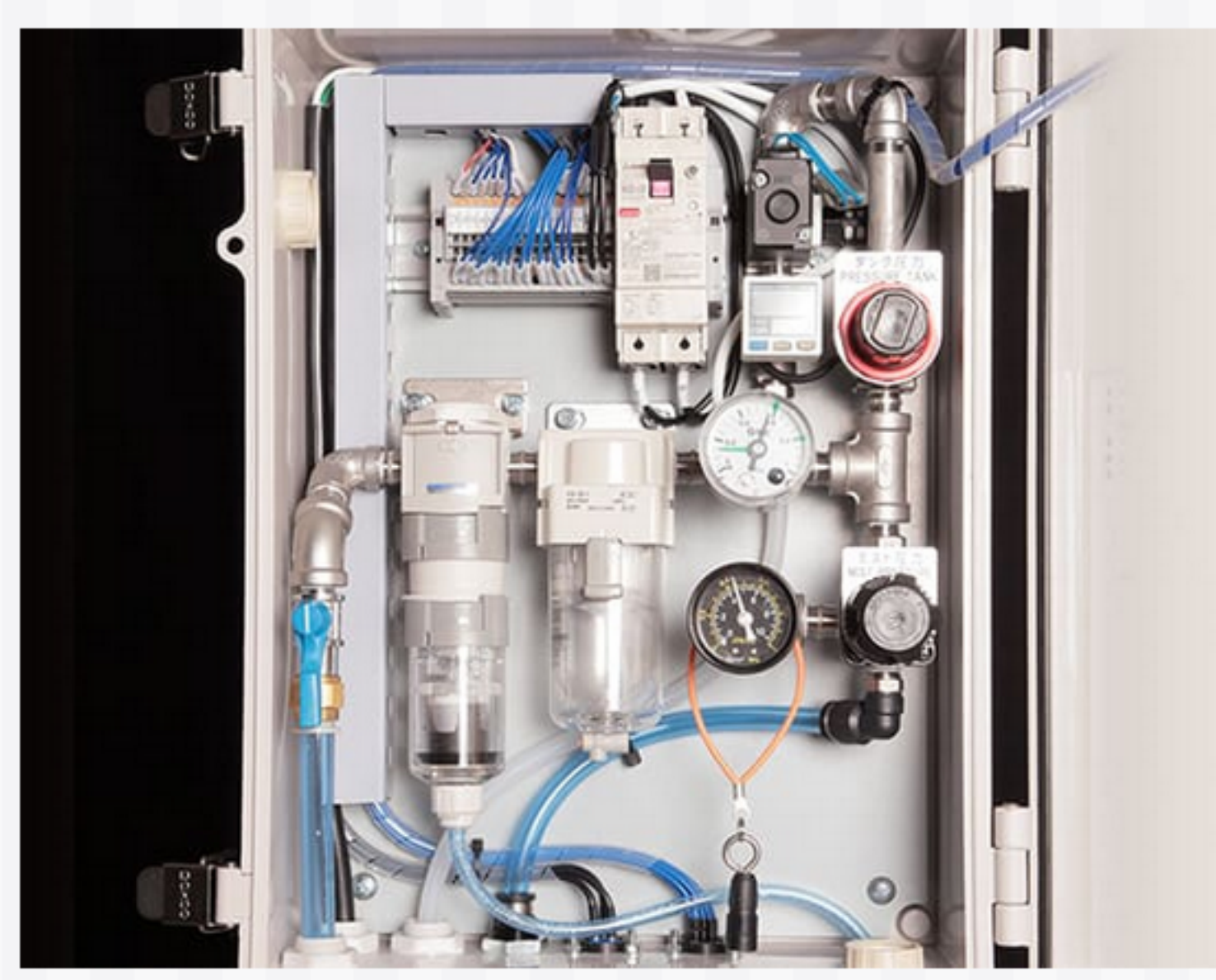
化粧材として、左写真のようにアルミ板を張り付けることもできます。カラーはシルバー・ブラック・ホワイトの3種類からお選びいただけます。

POINT 03 人の流れを感知するセンサー

高精度赤外線センサーと、優れた耐衝撃性、耐久性を持つマットセンサーの2種類のセンサーを用意。また、高度に管理されたシステムで安心・安全に運用できます。



赤外線センサー



噴霧管理システム

Spec 仕様

ジァゲート

入力電圧	AC100V 50/60Hz		
消費電力	70W		
使用圧力	0.3 ~ 0.8Mpa		
最高使用圧力	1.0Mpa		
最高使用温度	55°C		
噴霧平均粒子径	20 ~ 30μ		
	空気圧	空気消費量 (L/sec)	噴霧量 (ml/sec)
大容量ノズル	0.3Mpa	3.7L/sec	5.7ml/sec
	0.5Mpa	6.1L/sec	3.8ml/sec
中容量ノズル	0.3Mpa	1.4L/sec	2.8ml/sec
	0.5Mpa	3.1L/sec	1.9ml/sec
小容量ノズル	0.3Mpa	1.0L/sec	1.5ml/sec
	0.5Mpa	1.7L/sec	0.8ml/sec

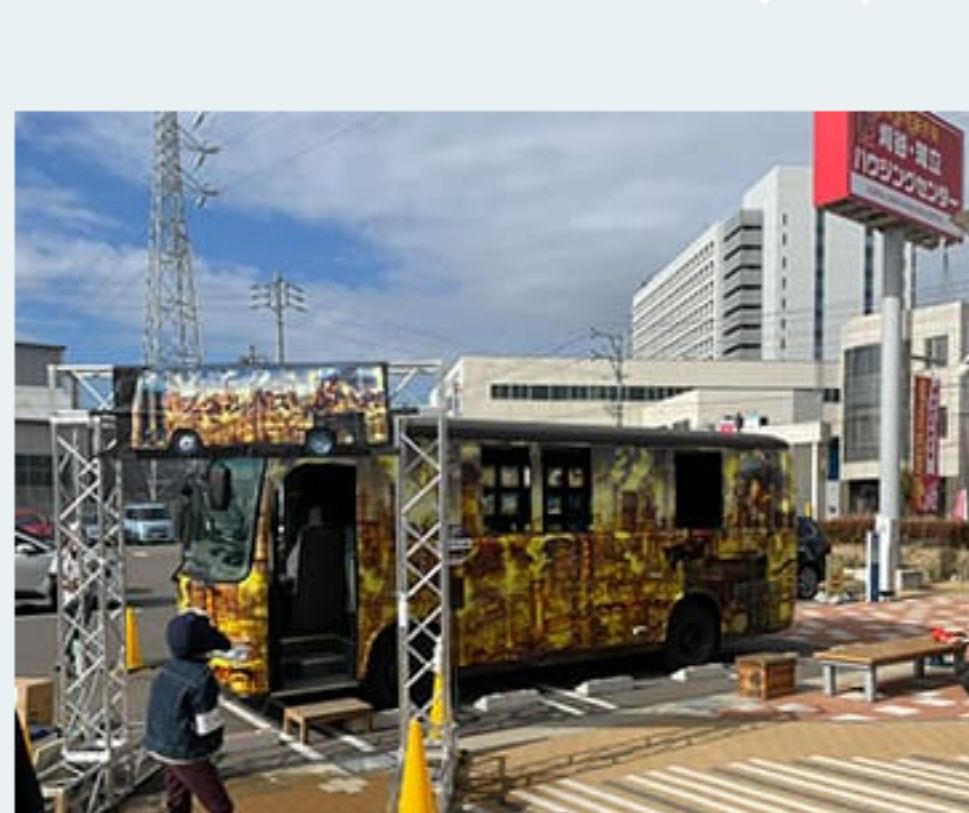
ジァゲートMINI

入力電圧	AC100V 50/60Hz
定格電流	1.6A
最大電流	2.2A
センサー反応範囲	正面 70cm-80cm
ミスト噴霧量 (ノズル1個) 真鍮のノズル	0.35cc/sec
ステンレスのノズル	0.43cc/sec

Scene 設置事例



リース会社販売イベント会場ゲート



西野亮廣原作『えんとつ町のプペル』。移動式催展会場『プペルパス』の乗降場



電材メーカーイベント会場出入口