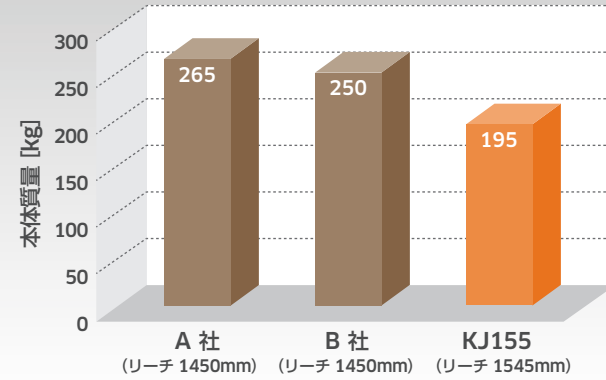


# 小型塗装ロボット KJ155

## クラストップの軽量化を実現

ロボットアームはリーチ1500mmクラスで最軽量となります。  
ロボットの設置架台およびその周りの造作物減量に寄与します。

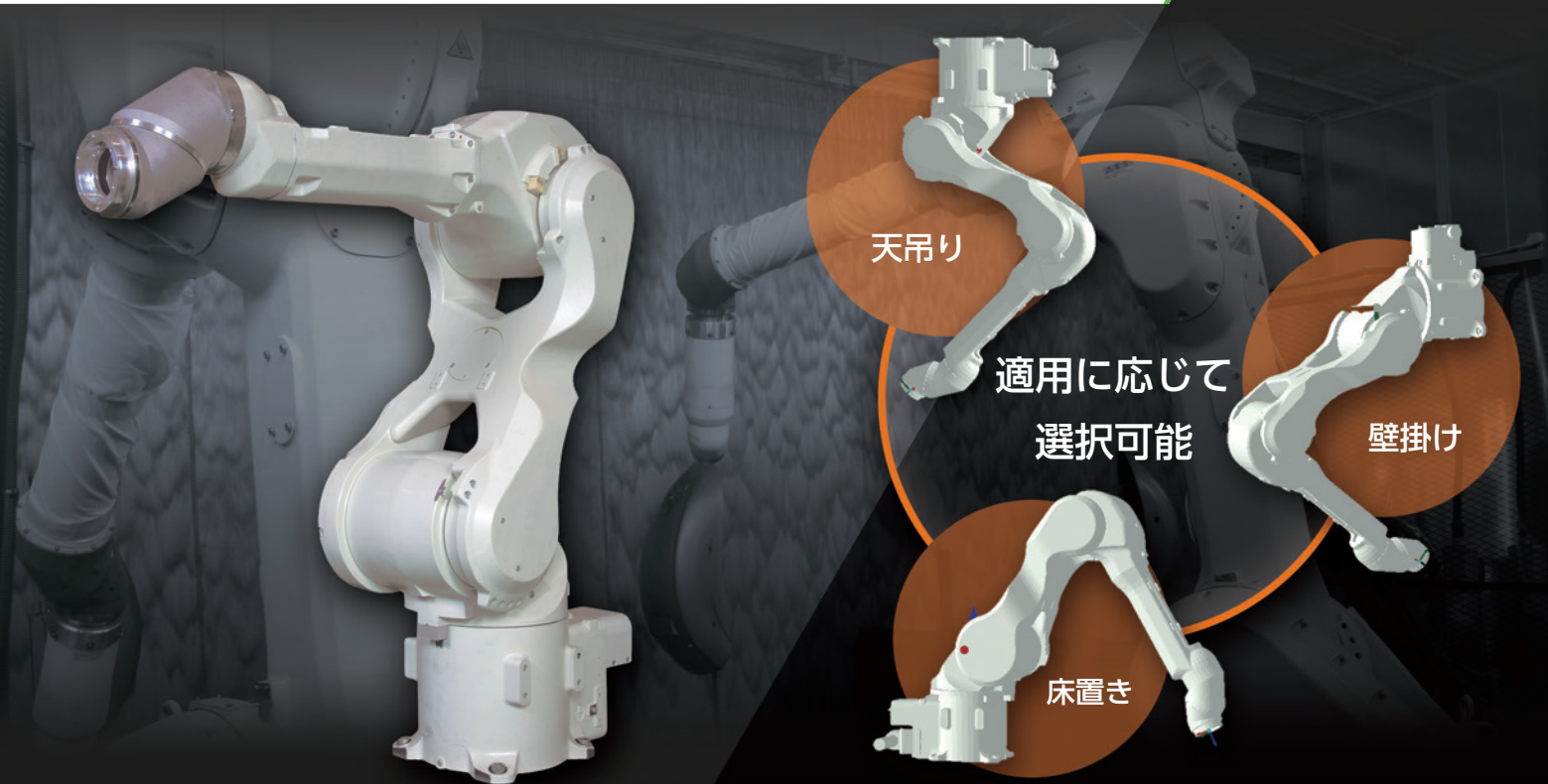


**2024**

Kawasaki  
Ecological Frontiers  
**S class**

2021年：初回登録

川崎重工業株式会社



### 製品紹介

小物部品から中型部品まで、様々なワークに対応する小型防爆塗装ロボットです。塗装用途での使いやすさを追求したロボットアームは、小型ベルなど最新の塗装機器を搭載可能にし、効率的な塗装ライン構築に貢献します。

### 特長

- 三方向設置に対応する左右対称でスリムなアームは密集配置が容易
- 手首部8kg、上下腕それぞれ5kgまで塗装機器搭載可
- 中空オフセット手首を採用し、ホース類を手首部に内蔵化。ホース類と周辺との干渉リスクを低減