

# ARCMAN™ GS



## 特長

### システムに合わせて選べる トーチ内蔵方法

- ① トーチケーブルを上腕に通す場合 (Fig.1)
- ② タンデム/シングルトーチを手首(6軸)に通す場合 (Fig.2)  
タンデム/シングルトーチの自動交換が可能

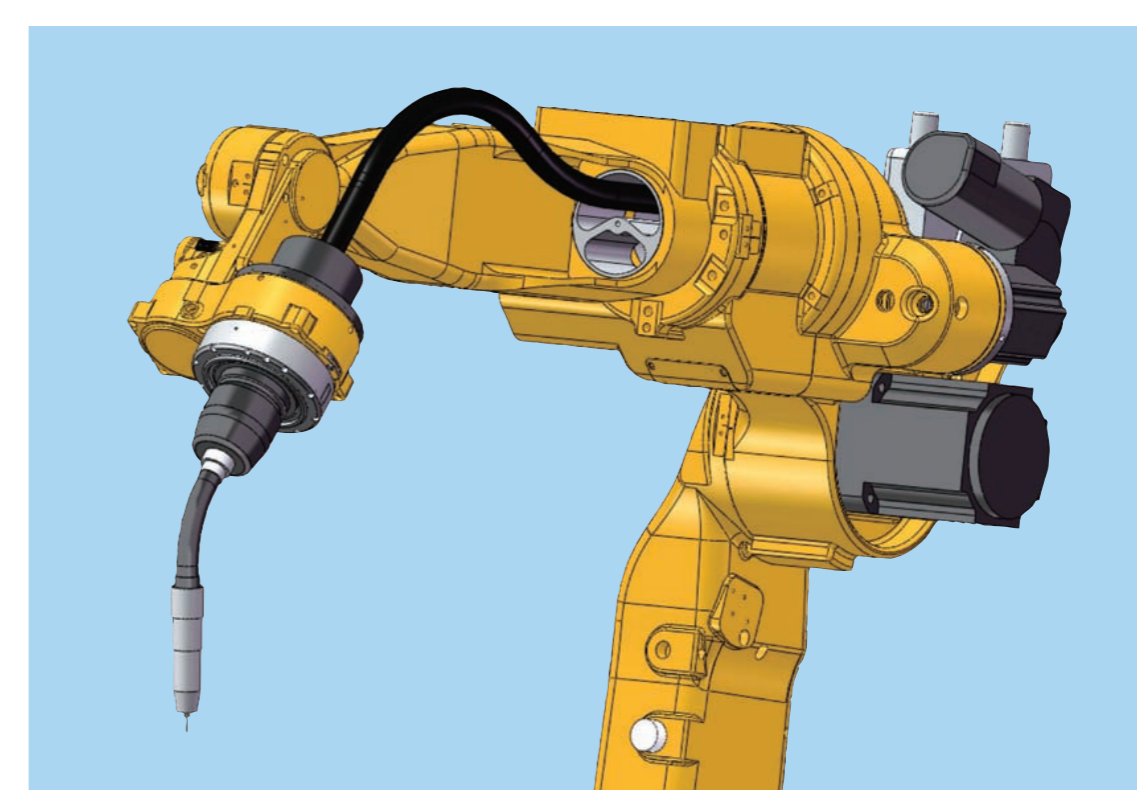


Fig.1 ケーブルを上腕に内蔵

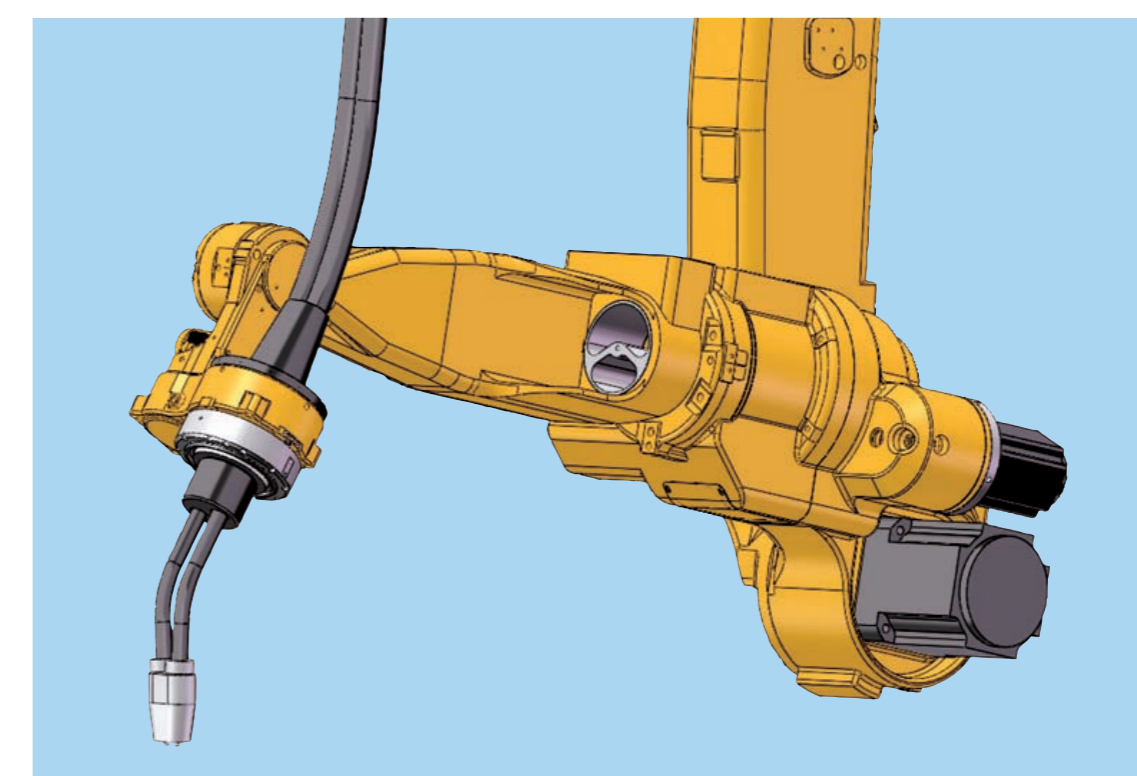
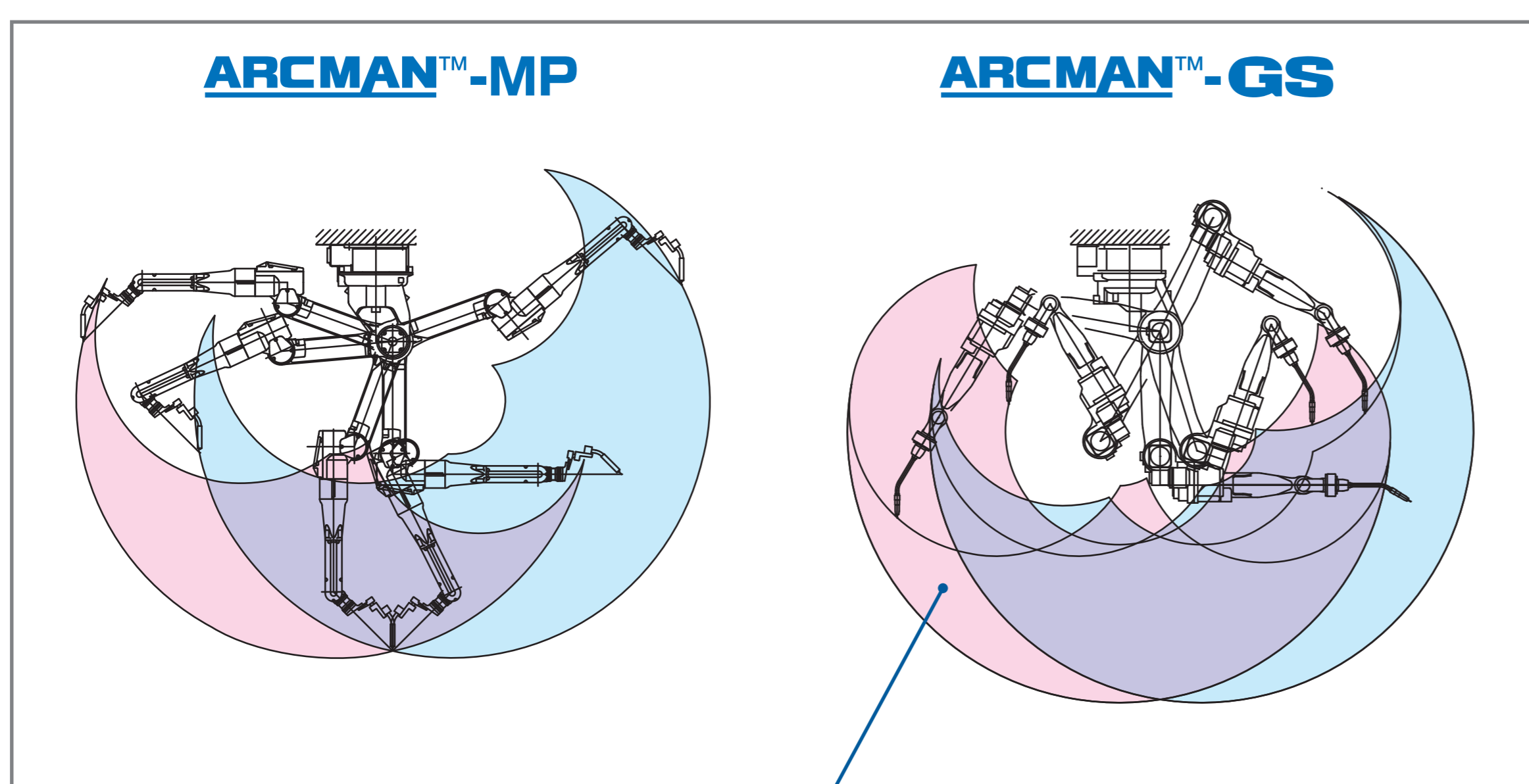


Fig.2 トーチを手首軸に内蔵

## 広い動作範囲

### ロボット後方への動作範囲が拡大



後方の動作範囲  
40%up  
(対 MP, 面積比)

## 充実した保護機能

- ① 衝突検知機能
- ② 内蔵ショックセンサ
- ③ ノズル接触検知機能

