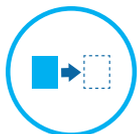


# HAND-E

アダプティブ・グリッパー



ピック&プレース



組み立て



機械の手入れ



品質テスト

## ザ・グリッパー 共同ロボット用 アダプティブ・グリッパー

- プラグ&プレイおよび簡単なプログラム
- 高精度な加工と組み立て作業に最適です。
- 手動ガイドのための人間工学的形状
- 産業用途および厳しい環境での使用に設計されています
- 自動部品検出、位置フィードバック、および部品検証

仕様	HAND-E	HAND-E C10
ストローク (調整可能)	Ø 50 mm	Ø 40 mm
閉鎖力 (指ごと)	20 - 185 N	20 - 175 N
グリッパ強度 (合計)	40 - 370 N	40 - 525 N
形状適合グリッパペイロード	7 kg	10 kg
グリッパ質量	1 kg	1.5 kg
位置分解能 (指先)	0.2 mm	0.08mm (Ø 0.16mm)
閉鎖速度 (調整可能)	20 - 150 mm/s	14 - 107 mm/s
通信プロトコル	Modbus RTU (RS-485)	
防塵防水 (IP) 保護等級	IP67	

\* すべての仕様は参照用のみです。公式仕様については、support.robotiq.comのユーザーマニュアルを参照してください。

最大  
**10 kg**  
のペイロード

**IP67**  
保護等級

**5,000,000**  
サイクル保証\*

\*指先を除く

### 次は何ですか？

アダプティブ・グリッパーの仕様にアクセスするには、[support.robotiq.com](https://support.robotiq.com) にアクセスしてください。

Robotiqの営業チームとチャット：  
[iss@robotiq.com](mailto:iss@robotiq.com) | 1-888-ROBOTIQ

ここに連絡先情報を入力してください