



## 製品仕様

### 本体

製品名		オンマシンロボット
対応機種		BNA42SY5
電源容量		1.5kVA <sup>※1</sup>
定格電圧		単相 AC200V ~ 240V (50Hz/60Hz)
ユーザーインターフェース		操作盤、ティーチングペンダント
安全装置		セーフティレーザーキャナ 2基
幅		2,350mm
奥行		1,427mm
最大高さ		3,117mm
搬送高さ		2,400mm
質量		3,920kg
搭載ロボット	モデル	ファナック CRX-10LiA
	リーチ	1,418mm
	自由度	6軸
搭載ハンド		SMC MHKL2-25S
可搬ワーク	最大ワーク質量	700g <sup>※2</sup>

### 制御装置<sup>※3</sup>

モデル	R-30iB Mini Plus (ファナック製)
幅	410mm
奥行	277mm
高さ	370mm
質量	20Kg

※1：機械本体とは別電源になります

※2：ストックアの制御盤内に収納しています

※3：使用するハンド及び、ワーク形状によって異なります



## オプション

製品名	オンマシン用ストッカー
電源容量	1.5kVA <sup>※4</sup>
定格電圧	三相 AC200V ~ 240V (50Hz/60Hz)
空圧装置所要圧力	0.5MPa
ユーザーインターフェース	タッチパネル式操作盤
安全装置	ライトカーテン 2基
幅	770mm
奥行	1,300mm
高さ	1,480mm
質量	350kg
コンテナ	サンボックス #11-5
収納枚数	7枚
可搬質量	10kg/枚

## 制御盤 (別置き)

幅	705mm
奥行	455mm
高さ	1,400mm
質量	110kg

## 補助コンベア

幅	605mm
奥行	530mm
高さ	470mm
質量	110kg
積載可能質量	70kg

※4：機械本体、ロボットシステムとは別原電になります