

高速電動ピーラー匠助 仕様書

形式		FAP-1001	
寸法	本体	512mm(W) × 575mm(D) × 365mm(H) ※突起部を除く	
	設置台	700mm(W) × 520mm(D) × 805mm(H) ※突起部を除く	
重量	本体	40kg	
	設置台	22kg	
電源電圧		AC100~130、200~240V 単相50/60Hz (3Pアースプラグ) ※海外仕様製作可	
消費電力		300W(最大負荷時) / 15W(待機時)	
性能	対象物	リンゴ・ナシ / ユズ・レモン / オレンジ・グレープフルーツ / キウイ / モモ / 柿 / カブ / ジャガイモ / トマト / 玉ネギ	
	対象物寸法	軸方向高さ40mm~100mm(赤道直径:40~120mm)	
	処理時間	3~10秒 / 個 (約10個/分、抜去時間を含む)	
	連続稼働時間	8時間(基準値)	
	消耗品	刃	切れ味:5000~50000個(対象物による) ※刃研ぎ不可
		バネ	10万個ごとに交換(寿命で切れる場合あり)
次工程検査		要(金属探知による)	
使用環境	温度・湿度	20~40°C 0~100RH%(ただし結露なきこと)	
	防水防塵	IP55相当	
	清掃	本体	流水・シャワー可(高圧洗浄は不可)
		アーム	丸洗い可(食洗機可、アルコール、次亜水使用可)
ピン類		丸洗い可(食洗機可、アルコール、次亜水使用可)	
材質	外装	SUS304/430	
	機構部	SUS303/304/304WPB/430/420J2(刃)/POM	
メンテナンス		要(1回/日以上) 可動部へのシリコングリス塗布、 刃欠け・ピン折れ・部品脱落確認のこと	
保証期間		購入日より1ヵ年 または 累計使用時間1000時間以内	
検収条件		御社にて、設置・動作確認完了後	