

NSE 設備リスト

ライン構成	設備詳細				基本仕様※			小型部品対応能力可否		N2	オプション
					装着状況	搭載可能		1.0*0.5	0.6*0.3		
区分	名称・型番	内容	メーカー	台数	ワークサイズ	(sec)	部品数				
SMT	前後装置				510*390						
	YVPXg	クリーム半田印刷機	ヤマハ	1	410*330						印刷状態確認機能付
	HSDXg	接着剤塗布機	ヤマハ	1	460*440	0.09					
	YG100	中速マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.15	96	○	△		
	YG100	中速マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.15	96	○	△		
	YG100	中速マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.15	96	○	△		
	YG88	汎用マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.48	90+60	○	△		
	YGI	簡易検査器	ヤマハ	1	460*410						
	XNK-745PC	リフロー炉	古河電工	1	510*460	—	—			○	
	前後装置				360*250						
	YVPXg	クリーム半田印刷機	ヤマハ	1	380*330						印刷状態確認機能付
	HSDXg	接着剤塗布機	ヤマハ	1	440*335	0.09					
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80+20	○	△		
	NLP770KM	簡易検査器	名古屋電機	1	360*250						
	XNK-745PC	リフロー炉	古河電工	1	510*460	—	—			○	
	前後装置				360*250						
	YVP	クリーム半田印刷機	ヤマハ	1	362*250	—	—				
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.18	90	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.18	90	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.18	90	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	460*440	0.18	90+20	○	△		
	XNK-745PC	リフロー炉	古河電工	1	510*460	—	—			○	
	前後装置				510*390						
	HM-45S	クリーム半田印刷機	古河電工	1	508*381	—	—				
	HSDXg	接着剤塗布機	ヤマハ	1	440*335	0.09					
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80	○	△		
	MPA-G3	汎用マウンタ	松下電器	1	510*460	0.80	45+40	○			
	XNK-745PC	リフロー炉	古河電工	1	510*460	—	—			○	反り防止付き
	前後装置				510*390						
	YVPXg	クリーム半田印刷機	ヤマハ	1	410*330						印刷状態確認機能付
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80	○	△		
	YV100Xg	中速マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.18	80	○	△		
	YV88Xg	汎用マウンタ	ヤマハ	1	440*335	0.55	80+20	○	△		
	XNK-745PC	リフロー炉	古河電工	1	460*510	—	—			○	反り防止付き
	リードスルー挿入機	前後装置				510*390					
		AVK	アキシャル部品挿入機	松下電器	1	508*381	0.20	120			
		前後装置				510*390					
		RH-6 LL	ラジアル部品挿入機	松下電器	1	508*381	0.70	62			
		前後装置				330*250					
		RH-6 LL	ラジアル部品挿入機	松下電器	1	510*390	0.70	62			
	QRシール貼り付け機	前後装置				510*390					
		M10W	異形部品挿入機	シチズン時計	1	510*330	0.80	9			
	汎用検査器	前後装置				330*250					
		YAE-XT	QRコードシール貼り付け機	ヤマハ	1	330*250					
汎用検査器	前後装置				330*250						
	YAE-XT	QRコードシール貼り付け機	ヤマハ	1	330*250						
	前後装置				360*250						
	NLB-7700MeM	半田付外観検査装置	名古屋電機	2	360*250						
	NLB-770	半田付外観検査装置	名古屋電機	1	500*400						
	前後装置				330*250						
	NLB-7700MeM	半田付外観検査装置	名古屋電機	2	330*250						
	NL-RL	ワーク用装置	名古屋電機	2	350*350						
フロ-半田槽	前後装置				330*250						
	NLB-15000	半田付外観検査装置	名古屋電機	1	330*250						
	前後装置				500*400						
	NLB-SX	半田付外観検査装置	名古屋電機	1	500*400						
半田付装置	HC40-39NF	N270-	タムラ	1	450*400	—	—			○	
	SOLX BK-8808	局所半田付け装置	SOLDER・SERVICE	1	280*420						
	UNIX502/503	半田ロケット	ジャパニユニックス	1	280*420					○	
	UNIX502/503	半田ロケット	ジャパニユニックス	6	280*420					○	
	UNIX502/503	半田ロケット	ジャパニユニックス	1	280*420					○	
	UNIX502/503	半田ロケット	ジャパニユニックス	2	280*420					○	
汎用検査機	1105(単独)	インサーキットテスタ	日置電機	1	420*300						
	1220(インライン)	インサーキットテスタ	日置電機	1	400*325						
	1105(インライン)	インサーキットテスタ	日置電機	1	400*325						
	1105(単独)	インサーキットテスタ	日置電機	1	400*325						
	1220(単独)	インサーキットテスタ	日置電機	1	400*325						
	1220(単独)	インサーキットテスタ	日置電機	2	400*325						
	1105(単独)	インサーキットテスタ	日置電機	1	400*325						
	1220(単独)	インサーキットテスタ	日置電機	1	400*325						
基板分割機	基板分割機(Lサイズ)	ホールカッター仕様	NS	1	350*430						
半田槽	ILF400AC	フロ-半田槽	日本電熱	1	*400					○	
	MXL-400Y	スプレーフラクサー	日本電熱	1	*400						
汎用検査器(卓上)	NLB-770	半田付外観検査装置	名古屋電機	1	500*400						
	1220		日置電機	1	400*325						
	1220	インサーキットテスタ	日置電機	1	400*325						
	1220		日置電機	1	400*325						
	cobol 6601		フッサ	1	400*325						