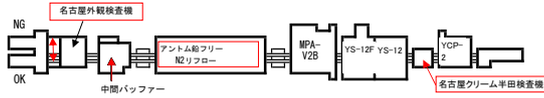
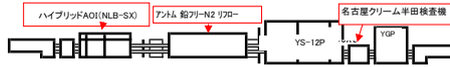


【1】 M-1ライン (クリーム半田専用) (鉛フリー対応) (基板サイズ 50×50 330×250)



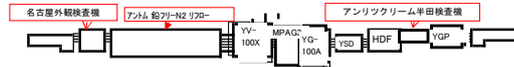
- ◎高速マウンター (120カセット) (ヤマハ YS-12) 搭載タクト (最適条件) 36,000CPH (0.1s/CHIP相当)
◎異形マウンター (48カセット、トレイ20) (ヤマハ YS-12F) 搭載タクト (最適条件) 20,000CPH (0.18s/CHIP相当)
◎異形マウンター (50カセット、トレイ80) (パナ製 MPA-V2B) 搭載タクト 0.52s~0.6s (チップ部品~大型コネクタ)
◎鉛フリー (アントム SOLSYS-6310 I RTP-2)
◎クリーム半田印刷検査装置 (名古屋電機 BPC-707ADX)
◎基板外観検査装置 (インライ) (名古屋電機 NLB-7700Me)

【2】 M-2ライン (クリーム半田専用) (鉛フリー・N2対応) (基板サイズ 50×50 330×250)



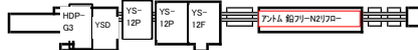
- ◎高速マウンター (60カセット) (ヤマハ YS-12P) 搭載タクト (最適条件) 24,000CPH (0.15s/CHIP相当)
◎鉛フリー・N2対応リフロー (アントム SOLSYS-6310 I RTP-2)
◎クリーム半田印刷検査装置 (名古屋電機 BPC-707ADX)
◎基板外観検査装置 (インライ) (名古屋電機 NLB-7700Me・NLB-SX)

【3】 M-3ライン (ボンド/鉛フリー・N2対応) (基板サイズ 50×50 330×250)



- ◎高速マウンター (80カセット) (ヤマハ製 YG-100A) 搭載タクト (最適条件) 24,000CPH (0.15s/CHIP相当)
◎異形マウンター (40カセット、トレイ20) (パナ製 MPA-G3) 搭載タクト 0.52s~0.6s (チップ部品~大型コネクタ)
◎異形マウンター (40カセット、トレイ20) (ヤマハ製 YV-100-X) 搭載タクト (最適条件) 18,000CPH (0.20s/CHIP相当)
◎鉛フリー・N2対応リフロー (アントム SOLSYS-7125)
◎クリーム半田印刷検査装置 (アンリツ MK5400)
◎基板外観検査装置 (インライ) (名古屋電機 NLB-7700Me)

【4】 M-4ライン (ボンド専用) (基板サイズ 330×250)



- ◎高速マウンター (60カセット) (ヤマハ YS-12P) 搭載タクト (最適条件) 24,000CPH (0.15s/CHIP相当)
◎高速マウンター (60カセット) (ヤマハ YS-12P) 搭載タクト (最適条件) 24,000CPH (0.15s/CHIP相当)
◎異形マウンター (48カセット、トレイ20) (ヤマハ YS-12F) 搭載タクト (最適条件) 20,000CPH (0.18s/CHIP相当)
◎鉛フリー対応N2リフロー (アントム SOLSYS-8310 I RTP)

【5】 AV-1 (アキシャル部品自動挿入機) 1台 (パナ製 AVB NM-2011B) (基板サイズ 508×381)

- ★挿入タクト (最適条件) 0.68s
◎アキシャルタイプテーピング部品 48種類 (テーピング幅 2.6mm、5.2mm) + リール式ジャンパー線
◎挿入ピッチ 5mm~2.6mm (0.02mm単位で任意可変設定) ジャンパー線は5mm~1.5mm

AV-2 (アキシャル部品自動挿入機) 1台 (パナ製 AV132 NM-EJA6A) (基板サイズ 508×381)

- ★挿入タクト (最適条件) 0.12s
◎アキシャルタイプテーピング部品 80種類 (テーピング幅 2.6mm、5.2mm) + ドラム式ジャンパー線
◎挿入ピッチ 5mm~2.6mm (0.01mm単位で任意可変設定) ジャンパー線は5mm~2.6mm

【6】 RH-1 (ラジアル部品自動挿入機) 1台 (パナ製 RH NM-8201B) (基板サイズ 330×250)

- ★挿入タクト (最適条件) 0.6s
◎ラジアルリード型電子部品 40種類
◎挿入ピッチ 2.5mm~5mm

RH-2 (ラジアル部品自動挿入機) 1台 (パナ製 RG131 NM-EJR4A) (基板サイズ 508×381)

- ★挿入タクト (最適条件) 0.25s
◎ラジアルリード型電子部品 80種類
◎挿入ピッチ 2.5mm~5mm

RH-3 (ラジアル部品自動挿入機) 1台 (パナ製 RH-U2 NM-8227) (基板サイズ 508×381)

- ★挿入タクト (最適条件) 0.5s
◎ラジアルリード型電子部品 62種類
◎挿入ピッチ 5.0mm~7.5mm

【7】 その他検査装置

- ① X線検査装置 1台 (テクノエナミ TE-X500)
② 卓上基板外観検査装置 2台 (マランツ M22X fv, 450) M仕様-1台、L仕様-1台
③ インサーキットテスター 1台 (テスコ point 88PC 1台)

【8】 その他

- ハトメ自動挿入機 1台 (PIONEER AEI-1000)