

2023年(令和 5年) 2月17日追加
(設備型式、英数字順に掲載)

会社名：パナソニック コネクト(株)

No.	設備の名称	設備型式	販売 開始年
(電子部品実装設備等)			
1	コンパクト接合レーザ CB1F	AP-3210A0002～A0005	2015
2	コンパクト接合レーザー CB5	AP-3211A000*	2013
3	コンパクト接合レーザ CB3	AP-3212A0001～A0004	2015
4	コンパクト接合レーザ CB1BL	AP-3213A0002～A0005	2017
5	ピコ秒レーザー加工機	AP-3220	2013
6	パラレルリンクロボット	AP-3310A0010	2013
7	多層膜スパッタリング装置 S600	AP-3710AA	2013
8	モジュラーマウンター用16ノズルヘッド	N610159207AA	2014
9	フリップチップボンダー MD-P200US	NM-EFF1B	2013
10	FOGボンダー FPX105FG	NM-EFL1QC	2013
11	モジュラーマウンター NPM-TT2	NM-EJM1E	2016
12	モジュラーマウンター NPM-WXS	NM-EJM2E	2018
13	モジュラーマウンター VM101	NM-EJM3E	2018
14	モジュラーマウンター AM100	NM-EJM4D	2013
15	モジュラーマウンター VM102	NM-EJM4E	2018
16	モジュラーマウンター NPM-D3	NM-EJM6D	2014
17	モジュラーマウンター NPM-D3A	NM-EJM6E	2021
18	モジュラーマウンター NPM-W2	NM-EJM7D	2015
19	モジュラーマウンター NPM-W2	NM-EJM7D-MD	2015
20	モジュラーマウンター NPM-DX	NM-EJM8D	2016
21	モジュラーマウンター NPM-WX	NM-EJM9D	2018
22	スクリーン印刷機 SPG2	NM-EJP1B	2019
23	スクリーン印刷機 NPM-GP/L	NM-EJP2B	2022

2023年(令和 5年) 2月17日追加
(設備型式、英数字順に掲載)

会社名：パナソニック コネクト(株)

No.	設備の名称	設備型式	販売 開始年
24	スクリーン印刷機 SPV	NM-EJP7A	2015
25	スクリーン印刷機 SPV	NM-EJP8A	2015
26	スクリーン印刷機 SPV-DC	NM-EJP9A	2017
27	高密度ラジアル部品挿入機 RG131-S	NM-EJR7A	2014
28	異形部品挿入機 NPM-VF	NM-EJR9A	2016
29	フィーダーメンテナンスユニット IFMU	NM-EJW8A	2015
30	超高精度三次元測定機 UA3P-500H	PED-1610H508	2013
31	超高精度三次元測定機 UA3P-550H	PED-1610H509	2013
32	超高精度三次元測定機 UA3P-650H	PED-1610H650	2013
33	超高精度三次元測定機 UA3P-400	PED-1610H653	2022
34	超高精度三次元測定機 UA3P-700H	PED-1610H700	2013
35	超高精度三次元測定機 UA3P-3000	PED-1611H301	2014
36	超高精度三次元測定機 UA3P-3100-A30	PED-1611H303	2019
37	超高精度三次元測定機 UA3P-3100-A50	PED-1611H305	2019
38	超高精度三次元測定機 UA3P-4000-A100	PED-1611H401	2019
39	超高精度三次元測定機 UA3P-4000-A120	PED-1611H402	2019
40	超高精度三次元測定機 UA3P-5000H	PED-1611H501	2017
41	超高精度三次元測定機 UA3P-5000H+	PED-1611H510	2019
42	パラレルリンクロボット	PLR-D500/PLR-S***	2014