

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1	アーケテック	ボンドテスタ(ボールシエア)	2400PC/BS5KG	出張校正(出張費別途)
2	アーケテック	ボンドテスタ(ダイシエア)	2400PC/DS100KG	出張校正(出張費別途)
3	アーケテック	ボンドテスタ(ワイヤーブル)	2400PC/WP100	出張校正(出張費別途)
4	アーケテック	ボンディングテスタ	BT2400A(WP100/BS200/DS20KG)	出張校正(出張費別途)
5	R&K	広帯域電力増幅器	A0816-4747-R	
6	R&K	RFパワーアンプ	A0820-3332-R	
7	R&K	広帯域電力増幅器	A1530-4747-R	
8	R&K	広帯域電力増幅器	A2122-5050-R	
9	R&K	広帯域電力増幅器	A3000-2H-R	
10	IET LABS	可変抵抗器	HPRS-F-7-1	
11	IMV	振動計	VM1951D	
12	IMV	振動計	VM1960G	
13	IMV	振動計	VM2004NEO	
14	IMV	振動計	VM3004	
15	IMV	振動計	VM3004SI	
16	IMV	振動計	VM3304	
17	IMV	振動計	VM3304SI	
18	IMV	振動計	VM3314A	
19	IMV	振動計	VM3324A	
20	IMV	ガルバイプロ	VM7000	
21	ILX Lightwave	DFB-LD光源	79800C	
22	ILX Lightwave	DFB-LD光源	79800E	
23	ILX Lightwave	LDドライバ	LDC3714	
24	ILX Lightwave	LDドライバ	LDC3714B	
25	ILX Lightwave	LDドライバ	LDC3722B	
26	ILX Lightwave	LDドライバ	LDC3724B	
27	ILX Lightwave	LDドライバ	LDC3744	
28	ILX Lightwave	LDドライバ	LDC3744B	
29	ILX Lightwave	LDドライバ	LDP3811	
30	ILX Lightwave	温度コントローラ	LDT5525	
31	ILX Lightwave	温度コントローラ	LDT5910B	
32	ILX Lightwave	定電流源	LDX3207B	
33	ILX Lightwave	定電流源	LDX3220	
34	ILX Lightwave	定電流源	LDX3412	
35	ILX Lightwave	DFB安定化光源	MPS8012	
36	アイコーエンジニアリング	トルクメータ	0102C/5026	
37	アイコーエンジニアリング	トルクメータ	0102C/5027	
38	アイコーエンジニアリング	フォースゲージ	4001	
39	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	4005	
40	アイコーエンジニアリング	フォースゲージ	4010	
41	アイコーエンジニアリング	フォースゲージ	4010	
42	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	7502A	
43	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9020A	
44	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9500	
45	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9501	
46	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9502	
47	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9502A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
48	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9502B	
49	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9505	
50	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9505A	
51	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9505B	
52	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9520	
53	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9520A	
54	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9520B	
55	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9550	
56	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9550A	
57	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9550B	
58	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	9800	
59	アイコーエンジニアリング	デジタルフォースゲージ	9810P	
60	アイコーエンジニアリング	デジタルフォースゲージ	9850	
61	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE1	
62	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE10	
63	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE2	
64	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE20	
65	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE3	
66	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE30	
67	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE5	
68	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AE50	
69	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AEF3	
70	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AEF30	
71	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AEF50	
72	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AN10	
73	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AN100	
74	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AN50	
75	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	ANF200	
76	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	ANF300	
77	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	ANF50	
78	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	ANF500	
79	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AWF100	
80	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AWF200	
81	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AWF50	
82	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	AWF500	
83	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	F50K	
84	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	M9550A	
85	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	RX1	
86	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	RX10	
87	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	RX2	
88	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	RX20	
89	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	RX5	
90	アイコーエンジニアリング	プッシュプルゲージ	RX50	
91	IDEX	振動計	1022	
92	IDEX	振動計	1330S	
93	IDEX	振動計	1332	
94	IDEX	振動計	1332A-02H	
95	IDEX	振動計	1350	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
96	IDEX	振動計	1601	
97	IDEX	振動計	1607	
98	アサオ電子	耐圧試験器	AB5210	
99	アサオ電子	絶縁抵抗計	TI474AF	
100	アサオ電子	絶縁抵抗計	TI474ASF	
101	アサオ電子	絶縁抵抗計	TI474BS	
102	アサオ電子	絶縁抵抗計	TI475B	
103	アサオ電子	耐圧試験器	TP5120A	
104	アサオ電子	交流耐圧試験機	TP513S	
105	旭硝子	光変調器	AOFS120J	
106	旭計器	デジタルパネルメータ	MP1000	
107	旭計器	デジタルパネルメータ	MP1800A	
108	旭計器	デジタルパネルメータ	MP2000A1	
109	旭計器	デジタルパネルメータ	MP2000A2	
110	旭計器	抵抗計	MR530	
111	アサヒデータシステムズ	SLD安定化光源	ALP7033CA	
112	アジレント・テクノロジー	DIFFプローブ	1141A/1142A	
113	アジレント・テクノロジー	カレントプローブ	1146A	
114	アジレント・テクノロジー	8505A/8508A用アクセサリキット	11570A	外部電圧計ユニット
115	アジレント・テクノロジー	レンジキャリブレーション	11683	
116	アジレント・テクノロジー	レンジキャリブレーション	11683A	
117	アジレント・テクノロジー	50MHzリファレンスアッテネータ	11708A	
118	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	11722A	
119	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	11792A	
120	アジレント・テクノロジー	偏波コントローラ	11896A	
121	アジレント・テクノロジー	偏波コントローラ	11896A	OPT 025
122	アジレント・テクノロジー	システムテストモジュール	16076A	
123	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	1741A	
124	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	1742A	
125	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	1742A	OPT 034
126	アジレント・テクノロジー	ファンクションジェネレータ	3310A	
127	アジレント・テクノロジー	ファンクションジェネレータ	3310B	
128	アジレント・テクノロジー	ファンクションジェネレータ	3311A	
129	アジレント・テクノロジー	ファンクション/任意信号発生器	33120A	
130	アジレント・テクノロジー	ファンクションジェネレータ	3312A	
131	アジレント・テクノロジー	ファンクションジェネレータ	3314A	
132	アジレント・テクノロジー	ファンクションジェネレータ	33220A	
133	アジレント・テクノロジー	ファンクション/スweepジェネレータ	3324A	OPT 003
134	アジレント・テクノロジー	ファンクション/スweepジェネレータ	3324A	OPT 004
135	アジレント・テクノロジー	ファンクション/スweepジェネレータ	3324A	
136	アジレント・テクノロジー	ファンクションジェネレータ	33250A	
137	アジレント・テクノロジー	シンセサイザ/ファンクションジェネレータ	3325A	
138	アジレント・テクノロジー	シンセサイザ/ファンクションジェネレータ	3325B	
139	アジレント・テクノロジー	シンセサイザ/レベルジェネレータ	3336C	
140	アジレント・テクノロジー	ひずみ率計	334A	
141	アジレント・テクノロジー	ディストーションメジャーメントセット	339A	
142	アジレント・テクノロジー	AC VOLT METER	3400A	
143	アジレント・テクノロジー	RMS電圧計	3400B	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
144	アジレント・テクノロジー	シャント抵抗器	34330A	
145	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3435A	
146	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3438A	
147	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	34401A	
148	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	34410A	
149	アジレント・テクノロジー	ナノボルト/マイクロオーム・メータ	34420A	
150	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3455A	
151	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3456A	
152	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3457A	
153	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3458A	OPT 001のみ
154	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3465B	
155	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3466A	
156	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3468A	
157	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3476B	
158	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	3478A	
159	アジレント・テクノロジー	スイッチ	3488A	
160	アジレント・テクノロジー	データ収集/スイッチユニット	34970A/34901A	
161	アジレント・テクノロジー	データ収集/マルチプレクサ	34970A/34902A	
162	アジレント・テクノロジー	データ収集/マルチプレクサ	34970A/34905A	
163	アジレント・テクノロジー	データ収集/マルチプレクサ	34970A/34907A	
164	アジレント・テクノロジー	データ収集/マルチプレクサ	34970A/34908A	
165	アジレント・テクノロジー	ダイナミックシグナルアナライザ	3561A	
166	アジレント・テクノロジー	シグナルアナライザ	35670A	
167	アジレント・テクノロジー	ゲインフェーズメータ	3575A	
168	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	3577B	
169	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	3585B	
170	アジレント・テクノロジー	スペクトラム/ネットワークアナライザ	3589A	
171	アジレント・テクノロジー	ローパスフィルタ	360B	
172	アジレント・テクノロジー	AC VOLT METER	400FL	
173	アジレント・テクノロジー	AC電圧計	400GKL	
174	アジレント・テクノロジー	Paメータ/直流電源	4140A	
175	アジレント・テクノロジー	Paメータ/直流電源	4140B	
176	アジレント・テクノロジー	4142B用ソース/モニタユニット 200V/1A	41420A	
177	アジレント・テクノロジー	4142B用ソース/モニタユニット 100V/100mA	41421B	
178	アジレント・テクノロジー	4142B用Vソース/Vモニタユニット	41424A	
179	アジレント・テクノロジー	モジュラDCソース/モニタ	4142B	本体単体の校正不可
180	アジレント・テクノロジー	半導体パラメータアナライザ	4145A	
181	アジレント・テクノロジー	半導体パラメータアナライザ	4145B	
182	アジレント・テクノロジー	半導体パラメータアナライザ	4155B	
183	アジレント・テクノロジー	半導体パラメータアナライザ	4155C	
184	アジレント・テクノロジー	半導体パラメータアナライザ	4156A	
185	アジレント・テクノロジー	半導体パラメータアナライザ	4156B	
186	アジレント・テクノロジー	アクティブプローブ	41800A	
187	アジレント・テクノロジー	RFインピーダンスアナライザ	4191A	
188	アジレント・テクノロジー	LFインピーダンスアナライザ	4192A	
189	アジレント・テクノロジー	インピーダンスG-Hアナライザ	4194A	
190	アジレント・テクノロジー	伝送・反射テストセット	41952A	
191	アジレント・テクノロジー	スペクトラム/ネットワークアナライザ	4195A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
192	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルブリッジ	4260A	
193	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4261A	
194	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4262A	
195	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4263A	
196	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4263B	
197	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4271B	
198	アジレント・テクノロジー	キャパシタンスメータ	4273A	
199	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4274A	
200	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4275A	
201	アジレント・テクノロジー	LCZメータ	4276A	
202	アジレント・テクノロジー	LCZメータ	4277A	
203	アジレント・テクノロジー	キャパシタンスメータ	4278A	
204	アジレント・テクノロジー	LCRメータ	4279A	
205	アジレント・テクノロジー	マルチファンクションメータ	427A	
206	アジレント・テクノロジー	Cメータ/C-Vプロッタ	4280A	
207	アジレント・テクノロジー	プレジジョンLCRメータ	4284A	
208	アジレント・テクノロジー	インピーダンスアナライザ	4291A	
209	アジレント・テクノロジー	インピーダンスアナライザ	4291B	
210	アジレント・テクノロジー	MVメータ	4302B	
211	アジレント・テクノロジー	ミリオームメータ	4328A	
212	アジレント・テクノロジー	HRメータ	4329A	
213	アジレント・テクノロジー	ミリオームメータ	4338A	
214	アジレント・テクノロジー	ミリオームメータ	4338B	
215	アジレント・テクノロジー	ハイレジスタンスメータ	4339A	
216	アジレント・テクノロジー	ハイレジスタンスメータ	4339B	
217	アジレント・テクノロジー	4CHハイレジスタンスメータ	4349B	
218	アジレント・テクノロジー	パワーメータ	435A	
219	アジレント・テクノロジー	パワーメータ	435B	
220	アジレント・テクノロジー	パワーメータ	436A	
221	アジレント・テクノロジー	パワーメータ	437B	
222	アジレント・テクノロジー	パワーメータ	438A	
223	アジレント・テクノロジー	RFスペクトラム/ネットワークアナライザ	4396A	
224	アジレント・テクノロジー	RFスペクトラム/ネットワークアナライザ	4396B	
225	アジレント・テクノロジー	ディケードキャパシタ	4440B	
226	アジレント・テクノロジー	ベクトルインピーダンスメータ	4815A	
227	アジレント・テクノロジー	カウンタメインフレーム	5300A	各ユニットと組合せ校正
228	アジレント・テクノロジー	5300用周波数カウンタ	5303A	
229	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	53131A	
230	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	53132A	
231	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5314A	
232	アジレント・テクノロジー	マイクロ波カウンタ	53151A	OPT001,10Hz-26.5GHz
233	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5315A	
234	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5316A	
235	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5316B	
236	アジレント・テクノロジー	周波数カウンタ	53181A	
237	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5328A	
238	アジレント・テクノロジー	モジュレーションドメインアナライザ	53310A	
239	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5334B	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
240	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5335A	
241	アジレント・テクノロジー	マイクロ波周波数カウンタ	5340A	
242	アジレント・テクノロジー	マイクロ波周波数カウンタ	5342A	
243	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5345A	
244	アジレント・テクノロジー	ユニバーサルカウンタ	5347A	OPT006
245	アジレント・テクノロジー	カウンタ/パワーメータ	5348A	
246	アジレント・テクノロジー	カウンタ/パワーメータ	5348A	OPT006
247	アジレント・テクノロジー	マイクロ波カウンタ	5350B	
248	アジレント・テクノロジー	CWマイクロ波周波数カウンタ	5351B	
249	アジレント・テクノロジー	CWマイクロ波周波数カウンタ	5352B	
250	アジレント・テクノロジー	CWマイクロ波周波数カウンタ	5361B	
251	アジレント・テクノロジー	CWマイクロ波周波数カウンタ	5385A	
252	アジレント・テクノロジー	CWマイクロ波周波数カウンタ	5386A	
253	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54111D	
254	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54121T	
255	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54201A	
256	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54202A	
257	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54501A	
258	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54502A	
259	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54503A	
260	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54506B	
261	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54520A	
262	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54540A	
263	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54540C	
264	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54542A	
265	アジレント・テクノロジー	デジタイジングオシロスコープ	54542C	
266	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54600B	
267	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54601A	
268	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54601B	
269	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54602B	
270	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54603B	
271	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54610B	
272	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54615A	
273	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54615B	
274	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54616B	
275	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54616C	
276	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54624A	
277	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54642A	
278	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54645D	
279	アジレント・テクノロジー	54720用アクティブプローブ	54701A	
280	アジレント・テクノロジー	モジュラーオシロスコープ	54720D	各ユニットと組合せ校正
281	アジレント・テクノロジー	54720D用1.1GHzプラグイン	54721A	
282	アジレント・テクノロジー	54720D用8GSa/sプラグイン	54722A	
283	アジレント・テクノロジー	サンプリングモジュラーオシロスコープ	54750A	各ユニットと組合せ校正
284	アジレント・テクノロジー	54750A用電気的モジュール	54752A	
285	アジレント・テクノロジー	54750A用電気的モジュール	54753A	
286	アジレント・テクノロジー	54750A用TDRモジュール	54754A	
287	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54815A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
288	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54820A	
289	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54825A	
290	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54831B	
291	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54832B	
292	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54845A	
293	アジレント・テクノロジー	オシロスコープ	54855A	
294	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6032A	
295	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6038A	
296	アジレント・テクノロジー	精密直流電源	6114A	
297	アジレント・テクノロジー	デジタル電圧源	6130C	
298	アジレント・テクノロジー	デジタル電流源	6140A	
299	アジレント・テクノロジー	直流電源	6177C	
300	アジレント・テクノロジー	直流電源	6611C	
301	アジレント・テクノロジー	直流電源	6612B	
302	アジレント・テクノロジー	直流電源	6612C	
303	アジレント・テクノロジー	3出力システム電源	6623A	
304	アジレント・テクノロジー	マルチ出力直流電源	6624A	
305	アジレント・テクノロジー	精密マルチ出力直流電源	6625A	
306	アジレント・テクノロジー	マルチ出力システム電源	6626A	
307	アジレント・テクノロジー	マルチ出力システム電源	6627A	
308	アジレント・テクノロジー	移動体通信用DCソース	66311B	
309	アジレント・テクノロジー	移動体通信用DCソース	66311D	
310	アジレント・テクノロジー	ダイナミック測定DC電源	66312A	
311	アジレント・テクノロジー	移動体通信用DCソース	66319D	
312	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	66319D	
313	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6632A	
314	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6632B	
315	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6633A	
316	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6633B	
317	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6634B	
318	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6642A	
319	アジレント・テクノロジー	システム直流電源	6643A	
320	アジレント・テクノロジー	光スペクトラムアナライザ	71450A	
321	アジレント・テクノロジー	光スペクトラムアナライザ	71451B	
322	アジレント・テクノロジー	光スペクトラムアナライザ	71452B	
323	アジレント・テクノロジー	方向性結合器	773D	
324	アジレント・テクノロジー	2方向性結合器	778D	
325	アジレント・テクノロジー	方向性結合器	779D	
326	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8005B	
327	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8011A	
328	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8082A	
329	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	81101A	
330	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8110A	
331	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	81110A	
332	アジレント・テクノロジー	パルス/ファンクションジェネレータ	8111A	
333	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8112A	
334	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	81130A/81131A	
335	アジレント・テクノロジー	パルス/ファンクションジェネレータ	8116A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
336	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8133A	
337	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8133A	OPT 002/003
338	アジレント・テクノロジー	OTDR	8147/E4324A	
339	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81480A	
340	アジレント・テクノロジー	8153A/52A用オプティカルヘッド	81520A/81533A	
341	アジレント・テクノロジー	8153A用オプティカルヘッド	81521B/81533B	
342	アジレント・テクノロジー	8152A用オプティカルヘッド	81522A	
343	アジレント・テクノロジー	8153A用オプティカルヘッド	81524A/81533A	
344	アジレント・テクノロジー	8153A用オプティカルヘッド	81525A/81533B	
345	アジレント・テクノロジー	8153A用センサモジュール	81530A	
346	アジレント・テクノロジー	8153A用センサモジュール	81531A	
347	アジレント・テクノロジー	8153A用センサモジュール	81532A	
348	アジレント・テクノロジー	8153A用リターンロスモジュール	81534A	
349	アジレント・テクノロジー	8153A用センサモジュール	81536A	
350	アジレント・テクノロジー	光マルチメータ	8153A	本体単体の校正不可
351	アジレント・テクノロジー	LD光源	81552SM	1310nm
352	アジレント・テクノロジー	LD光源	81554SM	1310/1550nm
353	アジレント・テクノロジー	LD光源	8155A	OPT 003
354	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	81566A	
355	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	81566A	
356	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	8156A	
357	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	81570A	
358	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	81571A	
359	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	81576A	
360	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	81577A	
361	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	81578A	OPT 050
362	アジレント・テクノロジー	光可変減衰器	8158B	
363	アジレント・テクノロジー	光スイッチユニット	81591B	OPT 009
364	アジレント・テクノロジー	光スイッチユニット	81592S	OPT FCI
365	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81600B	
366	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8160A	
367	アジレント・テクノロジー	8163A用リターンロスモジュール	81610A	
368	アジレント・テクノロジー	8163A用リターンロスモジュール	81612A	
369	アジレント・テクノロジー	8163A用リターンロスモジュール	81613A	
370	アジレント・テクノロジー	パルスジェネレータ	8161A	
371	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81623A/81618A	
372	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81623B/81618A	
373	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81624A/81618A	
374	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81624B/81618A	
375	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81625A/81618A	
376	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81625B/81618A	
377	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81626B/81618A	
378	アジレント・テクノロジー	8163A/B用オプティカルヘッド	81628B/81618A	
379	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81630B	
380	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81632A	
381	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81633A	
382	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81633B	
383	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81634A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
384	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81634B	
385	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81635A	2入力
386	アジレント・テクノロジー	8163A/B用センサモジュール	81636B	
387	アジレント・テクノロジー	光マルチメータ	8163A	本体単体の校正不可
388	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81640A	
389	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81642A	
390	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81642B	
391	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81649A	OPT 021
392	アジレント・テクノロジー	LD光源	81651A	
393	アジレント・テクノロジー	LD光源	81652A	
394	アジレント・テクノロジー	LD光源	81654A	
395	アジレント・テクノロジー	LD光源	81655A	OPT E01
396	アジレント・テクノロジー	LD光源	81655A	
397	アジレント・テクノロジー	LD光源	81656A	
398	アジレント・テクノロジー	LD光源	81657A	
399	アジレント・テクノロジー	DFB光源モジュール	81662A	OPT 363
400	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81672B	OPT 072
401	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	8167A	OPT 023
402	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	8167B	
403	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81680A	
404	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81682A	
405	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81689A	
406	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81689B	OPT 072
407	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	8168B	
408	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	8168C	
409	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	8168D	
410	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	8168E	
411	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	8168F	
412	アジレント・テクノロジー	偏波コントローラ	8169A	
413	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源モジュール	81940A	OPT 071
414	アジレント・テクノロジー	波長可変レーザー光源	81989A	OPT 072
415	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	8341B	OPT 004
416	アジレント・テクノロジー	ブロードバンド光源	83437A	
417	アジレント・テクノロジー	エルビウムASE光源	83438A	
418	アジレント・テクノロジー	RF増幅器	8347A	
419	アジレント・テクノロジー	サンプリングオシロスコープメインフレーム	83480A	各ユニットと組合せ校正
420	アジレント・テクノロジー	83480A用電気リカルモジュール	83483A	
421	アジレント・テクノロジー	マイクロ波増幅器	8349B	
422	アジレント・テクノロジー	スイープオシレータメインフレーム	8350B	各ユニットと組合せ校正
423	アジレント・テクノロジー	8350用RFプラグイン	83525B	OPT 002
424	アジレント・テクノロジー	8350用RFプラグイン	83540A	
425	アジレント・テクノロジー	8350用RFプラグイン	83545A	
426	アジレント・テクノロジー	8350用RFプラグイン	83550A	
427	アジレント・テクノロジー	8350用RFプラグイン	83592A	
428	アジレント・テクノロジー	8350用RFプラグイン	83595A	
429	アジレント・テクノロジー	8350用RFプラグイン	83597A	
430	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83620A	
431	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83620B	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
432	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83623B	
433	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83630B	
434	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83631B	
435	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83640A	
436	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83640B	
437	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83650A	
438	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83650B	
439	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドスイーパ	83650L	
440	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドCWジェネレータ	83711B	
441	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドCWジェネレータ	83712B	
442	アジレント・テクノロジー	シンセサイズド信号発生器	83731B	
443	アジレント・テクノロジー	シンセサイズド信号発生器	83732B	
444	アジレント・テクノロジー	パワーアンプ	8447A	
445	アジレント・テクノロジー	プリアンプ	8447D	
446	アジレント・テクノロジー	プリアンプ	8447F	
447	アジレント・テクノロジー	プリアンプ	8449B	
448	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8481A	値付けのみ
449	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8481B	値付けのみ
450	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8481D	値付けのみ
451	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8481H	値付けのみ
452	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8482A	値付けのみ
453	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8482B	値付けのみ
454	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8482H	値付けのみ
455	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8483A	値付けのみ
456	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	8485A	値付けのみ
457	アジレント・テクノロジー	固定減衰器	8493B	
458	アジレント・テクノロジー	固定減衰器	8493C	
459	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8494A	
460	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8494B	
461	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8494G	
462	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8494H	
463	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8495B	
464	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8495G	
465	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8496A	
466	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8496B	
467	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8496G	
468	アジレント・テクノロジー	ステップ減衰器	8496H	
469	アジレント・テクノロジー	高周波プローブ	85024A/11899A	
470	アジレント・テクノロジー	トランスミッション/リフレクションテストセット	8502B	
471	アジレント・テクノロジー	トランスミッション/リフレクションテストセット	85044A	
472	アジレント・テクノロジー	トランスミッション/リフレクションテストセット	85044B	
473	アジレント・テクノロジー	Sパラメータテストセット	85046A	
474	アジレント・テクノロジー	Sパラメータテストセット	85046B	
475	アジレント・テクノロジー	Sパラメータテストセット	85047A	
476	アジレント・テクノロジー	プレジジョンリフレクタメータ	8504A	
477	アジレント・テクノロジー	プレジジョンリフレクタメータ	8504B	
478	アジレント・テクノロジー	8508A用プローブインプットモジュール	85081B	
479	アジレント・テクノロジー	8508A用プローブインプットモジュール	85082A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
480	アジレント・テクノロジー	ベクトル電圧計	8508A	本体単体の校正不可
481	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8560A	
482	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8560E	
483	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8560EC	
484	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8561E	
485	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8561EC	
486	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8562A	
487	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8562B	
488	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8562E	
489	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8563A	
490	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8563E	
491	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8563EC	
492	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8564EC	
493	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8565E	
494	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8566B	
495	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8568B	
496	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8590A	
497	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8590L	
498	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8591A	
499	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8591E	
500	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8591EM	OPT 010
501	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8592A	
502	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8593E	
503	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8594E	
504	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8595E	OPT 004,041,053,101,130
505	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8595E	OPT 053,105,140,151,160
506	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8595E	
507	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	8596E	
508	アジレント・テクノロジー	光スイッチ	86060B	1×4,SM
509	アジレント・テクノロジー	光スイッチ	86060C	OPT 002,051,109,204,C86
510	アジレント・テクノロジー	光スイッチ	86061C	1 × 16,SM
511	アジレント・テクノロジー	光スイッチ	86062A	OPT 012,1 × 25 SM
512	アジレント・テクノロジー	光スイッチ	86062B	OPT 001,052,109,316
513	アジレント・テクノロジー	光スイッチ	86062C	2 × 32 SM
514	アジレント・テクノロジー	デジタルコミュニケーションアナライザメインフレーム	86100A	
515	アジレント・テクノロジー	デジタルコミュニケーションアナライザメインフレーム	86100B	
516	アジレント・テクノロジー	デジタルコミュニケーションアナライザメインフレーム	86100C	OPT 001
517	アジレント・テクノロジー	マルチウエーブレングスマータ	86120A	
518	アジレント・テクノロジー	マルチウエーブレングスマータ	86120B	
519	アジレント・テクノロジー	マルチウエーブレングスマータ	86120C	
520	アジレント・テクノロジー	光スペクトラムアナライザ	86142A	
521	アジレント・テクノロジー	光スペクトラムアナライザ	86142B	
522	アジレント・テクノロジー	光スペクトラムアナライザ	86145A	
523	アジレント・テクノロジー	光スペクトラムアナライザ	86145B	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
524	アジレント・テクノロジー	シグナルジェネレータ	8616A	
525	アジレント・テクノロジー	8620用RFプラグイン	86290A	
526	アジレント・テクノロジー	シグナルジェネレータ	8640B	
527	アジレント・テクノロジー	シグナルジェネレータ	8642A	
528	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8642B	
529	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8644A	
530	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8644B	
531	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8647A	
532	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8648A	
533	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8648B	
534	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8648C	
535	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8648D	
536	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8656B	
537	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8657A	
538	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8657B	
539	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8657D	OPT 001
540	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8663A	
541	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8664A	
542	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8665B	
543	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドCWジェネレータ	8671B	
544	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8672A	
545	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8673D	
546	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8673E	
547	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8673G	
548	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8673H	
549	アジレント・テクノロジー	シンセサイズドシグナルジェネレータ	8683A	
550	アジレント・テクノロジー	マイクロ波シグナルジェネレータ	8684D	
551	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8702B	OPT 006
552	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8702B	OPT 011
553	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8702D	OPT 006/本体のみ
554	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8702E	OPT 006
555	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8702E	OPT 075
556	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8712ET	
557	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8714ES	OPT 1EC,100
558	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8720D	OPT 010,089,400,1D5
559	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8720D	
560	アジレント・テクノロジー	PREAMPLIFIER	87405A	
561	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8752B	
562	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8752C	
563	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8753A	
564	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8753B	
565	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753C	
566	アジレント・テクノロジー	RFベクトルネットワークアナライザ	8753D	
567	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753E	
568	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753ES	
569	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753ES	OPT 002,006,010
570	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753ES	OPT 006,010
571	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753ES	OPT 006,010,1D5

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
572	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753ES	OPT 1D5
573	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753ET	
574	アジレント・テクノロジー	RFネットワークアナライザ	8753ET	OPT 006,010
575	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	8754A	
576	アジレント・テクノロジー	オーディオアナライザ	8903A	
577	アジレント・テクノロジー	オーディオアナライザ	8903B	
578	アジレント・テクノロジー	マルチファンクションシンセサイザ	8904A	
579	アジレント・テクノロジー	RFコミュニケーションテストセット	8920B	
580	アジレント・テクノロジー	終端器	909A	OPT 012
581	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	971A	
582	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	972A	
583	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	974A	
584	アジレント・テクノロジー	デジタルオシロスコープ	DSO6104A	4CH
585	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	E2373A	
586	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	E2377A	
587	アジレント・テクノロジー	デジタルマルチメータ	E2378A	
588	アジレント・テクノロジー	直流安定化電源	E3620A	
589	アジレント・テクノロジー	3出力電源	E3630A	
590	アジレント・テクノロジー	3出力電源	E3631A	
591	アジレント・テクノロジー	単出力電源	E3632A	
592	アジレント・テクノロジー	単出力電源	E3633A	
593	アジレント・テクノロジー	単出力電源	E3640A	
594	アジレント・テクノロジー	単出力電源	E3645A	
595	アジレント・テクノロジー	2出力電源	E3648A	
596	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	E4401B	
597	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	E4402B	
598	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	E4404B	
599	アジレント・テクノロジー	デジタル移動無線機テスタ	E4406A	BAE.BAF
600	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	E4407B	OPT 1DR
601	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	E4408B	
602	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	E4411A	
603	アジレント・テクノロジー	スペクトラムアナライザ	E4411B	
604	アジレント・テクノロジー	パワーメータ	E4418B	
605	アジレント・テクノロジー	パワーメータ	E4419B	
606	アジレント・テクノロジー	ESG-A RF標準信号発生器	E4422B	
607	アジレント・テクノロジー	ESG-AP RF標準信号発生器	E4425B	
608	アジレント・テクノロジー	ネットワークアナライザ	E5100	OPT 002,218
609	アジレント・テクノロジー	ワイヤレス通信テスト・セット	E5515C	
610	アジレント・テクノロジー	光ロスアナライザ	E5574A/81521B	センサ2個の場合10,000追加
611	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR	E6000A,B,C/E6002A	1310/1550nm,SM
612	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR	E6000A,B,C/E6003A	1310/1550nm,SM
613	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR	E6000A,B,C/E6004A	1310/1550nm,SM
614	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR	E6000A,B,C/E6008A	1310/1550nm,SM
615	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR	E6000A,B,C/E6008B	1310/1550nm,SM
616	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR	E6000C/E6010B	
617	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR用パワーメータモジュール	E6006A	
618	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR用可視光源モジュール	E6007A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
619	アジレント・テクノロジー	標準信号発生器	E8241A	
620	アジレント・テクノロジー	PSGアナログ信号発生器	E8257C	OPT 520,1E1,1EA,UNR
621	アジレント・テクノロジー	PSGアナログ信号発生器	E8257D	OPT 520,UNR
622	アジレント・テクノロジー	CDMA移動機テストセット	E8285A	
623	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	E9300A	
624	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	E9300B	
625	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	E9300H	
626	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	E9301B	
627	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	EPM441A	
628	アジレント・テクノロジー	パワーセンサ	EPM442A	
629	アジレント・テクノロジー	オンロスコープ	MSO6032A	2CH
630	アジレント・テクノロジー	オンロスコープ	MSO6104A	4CH
631	アジレント・テクノロジー	オンロスコープ	MSO8104A	4CH
632	アジレント・テクノロジー	mini-OTDR	N3900/N3911AL	
633	アジレント・テクノロジー	3.125G/bs BERT	N5980A	
634	アジレント・テクノロジー	直流電源	N6733B	
635	アジレント・テクノロジー	精密直流電源	N6761A	
636	アズワン	表面温度計	IT2000	
637	アズワン	表面温度計	IT2100	
638	アズワン	表面温度計	IT2200	
639	アズワン	温度計	TM300	
640	ADEX	デジタルミリオームメータ	AX110A	
641	ADEX	デジタルミリオームメータ	AX1142N	
642	ADEX	デジタルミリオームメータ	AX115A	
643	ADEX	デジタルミリオームメータ	AX115B	
644	ADEX	デジタルミリオームメータ	AX124N	
645	ADEX	デジタルミリオームメータ	AX126B	
646	ADEX	LCRメータ	AX6040	
647	アトニック	プッシュプルゲージ	ARF10	
648	アトニック	プッシュプルゲージ	MP1	
649	アトニック	プッシュプルゲージ	MP50	
650	アトニック	プッシュプルゲージ	MPL100	
651	アドバンスドエナジージャパン	マスフローチェッカ	MC10	
652	アドバンテスト	パルスパターンジェネレータ	D3186	
653	アドバンテスト	誤り率測定器	D3286	
654	アドバンテスト	トランスミッションアナライザ	D3371	OPT 10,12,13
655	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3131	
656	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3131A	
657	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3132	
658	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3132N	
659	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3162	
660	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3261A	
661	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3261C	
662	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3261CN	
663	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3263	
664	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3265	
665	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3265A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
666	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3265AP	
667	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3267	OPT 61,62,64可能
668	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3271	
669	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3271A	
670	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3272	
671	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3273	OPT61,62,64,65,66,67可能
672	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3361A	
673	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3361AN	
674	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3361C	
675	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3361CN	
676	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3361D	
677	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3361NK	
678	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3365A	
679	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3465	
680	アドバンテスト	PHS/PDC用レシーバテストセット	R3560	
681	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R3751AH	
682	アドバンテスト	ネットワークアナライザ	R3754B	OPT 01,10
683	アドバンテスト	ネットワークアナライザ	R3762A	
684	アドバンテスト	ネットワークアナライザ	R3762AH	
685	アドバンテスト	ネットワークアナライザ	R3765BH	
686	アドバンテスト	Sパラメータテストセット	R3961A	
687	アドバンテスト	Sパラメータテストセット	R3961AN	
688	アドバンテスト	Sパラメータテストセット	R3961B	
689	アドバンテスト	Sパラメータテストセット	R3961BN	
690	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R4131A	
691	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R4131AN	
692	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R4131B	
693	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R4131C	
694	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R4131D	
695	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	R4131DN	
696	アドバンテスト	周波数カウンタ	R5361B	
697	アドバンテスト	周波数カウンタ	R5362	
698	アドバンテスト	周波数カウンタ	R5362A	
699	アドバンテスト	周波数カウンタ	R5363	
700	アドバンテスト	マイクロ波周波数カウンタ	R5372P	
701	アドバンテスト	周波数標準器	TR3110	
702	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4120	
703	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4120A	
704	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4132N	
705	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4133A	
706	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4133B	
707	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4135	
708	アドバンテスト	トラッキングジェネレータ	TR4154	
709	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4171	
710	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4172	
711	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	TR4173	
712	アドバンテスト	シンセサイズドシグナルソース	TR4511	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
713	アドバンテスト	標準信号発生器	TR4515	
714	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5104G	
715	アドバンテスト	周波数カウンタ	TR5114	
716	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5142G	
717	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5143G	
718	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5153D	
719	アドバンテスト	マイクロ波周波数カウンタ	TR5211A	
720	アドバンテスト	マイクロ波周波数カウンタ	TR5212P	
721	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5578	
722	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5735	
723	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5820	
724	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5821	
725	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5821AK	
726	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5822	
727	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5823	
728	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5823AK	
729	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5823H	
730	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5824A	
731	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5825	
732	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5825A	
733	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5835	
734	アドバンテスト	ユニバーサルカウンタ	TR5840	
735	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	U3641	
736	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	U3641N	
737	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	U3641U	
738	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	U3661	
739	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	U3741	Opt15
740	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	U4341N	
741	アドバンテスト	スペクトラムアナライザ	U4342N	
742	アルファエレクトロニクス	可変抵抗器	ADR320G	
743	アルファエレクトロニクス	抵抗器	CSR100	
744	アルファエレクトロニクス	抵抗器	CSR10NC	
745	アルファエレクトロニクス	抵抗器	CSR-R10C	
746	アンリツ	LD光源ユニット	50LS8335	
747	アンリツ	光ロステストセット	50LTS35XC	
748	アンリツ	光ロステストセット	50LTS35XS	
749	アンリツ	光ロステストセット	50LTS8335OS	
750	アンリツ	光パワーメータ	50PM1000	
751	アンリツ	スカラメジャメントシステム	54137A	
752	アンリツ	SWRオートテスタ	560-7N50B	
753	アンリツ	LD光源	5L83	
754	アンリツ	LD光源	CMA5L35	
755	アンリツ	光パワーメータ	CMA5P100	
756	アンリツ	光パワーメータ	CMA5P100C	
757	アンリツ	抵抗減衰器	M215C	
758	アンリツ	パワーセンサ	MA2422A	値付けのみ
759	アンリツ	パワーセンサ	MA2481A	値付けのみ
760	アンリツ	レンジキャリブレータ	MA4001A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
761	アンリツ	パワーセンサ	MA4601A	値付けのみ
762	アンリツ	パワーセンサ	MA4603A	値付けのみ
763	アンリツ	ML4803用検出器	MA4701A	値付けのみ
764	アンリツ	ML4803用検出器	MA4702A	値付けのみ
765	アンリツ	ML4803用検出器	MA4704A	値付けのみ
766	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA911A	
767	アンリツ	ML93/96用光検出器	MA913E	
768	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9301A	
769	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9302A	
770	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9305B	
771	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9307A	
772	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9331A(+30dBmセンサ)	MAX+10dBm限定
773	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9411A	
774	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9412A	
775	アンリツ	ML9002A/MS9020D用光検出器	MA9421A	
776	アンリツ	ML9002A/MS9020D用光検出器	MA9422A	850nm波長限定
777	アンリツ	ML9002A/MS9020D用光検出器	MA9423A	850nm波長限定
778	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9611A	
779	アンリツ	ML9001A用光検出器	MA9612A	
780	アンリツ	ML9002A/MS9020D用光検出器	MA9621A	
781	アンリツ	MS9020用光検出器	MA9622A	
782	アンリツ	ML93/96用光検出器	MA96A	
783	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9711A	
784	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9712A	
785	アンリツ	ML9001A用光検出器	MA9713A	
786	アンリツ	ML9001A用光検出器	MA9714A	
787	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9714B	
788	アンリツ	ML9002A/MS9020D用光検出器	MA9721A	
789	アンリツ	ML9002A/MS9020D用光検出器	MA9722A	
790	アンリツ	ML9002A/MS9020D用光検出器	MA9723A	
791	アンリツ	ML93/96用光検出器	MA97A	
792	アンリツ	ML93/96用光検出器	MA97B	
793	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9801A	
794	アンリツ	ML910/9001用光検出器	MA9802A	
795	アンリツ	ML93/96用光検出器	MA98A	
796	アンリツ	MD6420A用X.20(RS-423),X.21(RS-422)インターフェースユニット	MD0621D	
797	アンリツ	MD6420A用G.703/G.704 1.544Mバイポーラインターフェースユニット	MD0622B	
798	アンリツ	MD6420A用G.703/G.704 6.312Mバイポーラインターフェースユニット	MD0622D	
799	アンリツ	MD6420A用12.048k CMIインターフェースユニット	MD0624C1	
800	アンリツ	MD6420A用I.430 192Kインターフェースユニット	MD0625A	
801	アンリツ	MD6420A用I.431 1.544Mインターフェースユニット	MD0625B	
802	アンリツ	MD6420A用TTLインターフェースユニット	MD0626A	
803	アンリツ	MD6420A用1.544M STインターフェースユニット	MD0629A	
804	アンリツ	MD6420A用6.312M STインターフェースユニット	MD0629B	
805	アンリツ	シグナリングテスタ	MD1620B	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
806	アンリツ	シグナリングテスタ	MD1620C	
807	アンリツ	シグナリングテスタ	MD1623B	
808	アンリツ	データトランスミッションアナライザ	MD6420A	各ユニットと組合せ校正
809	アンリツ	ネットワークデータアナライザ/IFユニット	MD6430A/MU643000A	
810	アンリツ	ネットワークデータアナライザ/データコムIF	MD6430A/MU643000B	
811	アンリツ	メインフレーム	ME0301A	各ユニットと組合せ校正
812	アンリツ	ME3620A用2.5Gクロック発生ユニット	ME0302B	
813	アンリツ	ME3620A用2.5Gジッタ発生ユニット	ME0303B	
814	アンリツ	ME3620A用2.5Gジッタ発生ユニット	ME0303D	
815	アンリツ	ME3620A用2.5Gパターン発生ユニット	ME0304B	
816	アンリツ	ME3620A用2.5G光送信ユニット	ME0305B	
817	アンリツ	ME3620A用2.5G光送信ユニット	ME0305D	
818	アンリツ	ME3620用2.5Gデータメモリユニット	ME0312B	動作チェックのみ
819	アンリツ	ME3620A用2.5Gジッタ検出ユニット	ME0313B	
820	アンリツ	ME3620A用2.5Gジッタ検出ユニット	ME0313D	
821	アンリツ	ME3620A用2.5Gエラー検出ユニット	ME0314B	
822	アンリツ	ME3620A用2.5G光受信ユニット	ME0315B	
823	アンリツ	SDH/SONETアナライザ	ME3620A	本体単体の校正不可
824	アンリツ	伝送特性試験器	ME446(MG442A/ML424A)	
825	アンリツ	デジタルトラスミッションアナライザ	ME520B	
826	アンリツ	デジタルトラスミッションアナライザ	ME522A	
827	アンリツ	デジタルトラスミッションアナライザ	ME522A/MH5115A	
828	アンリツ	デジタルトラスミッションアナライザ	ME522A/MH946A/MH5116A	
829	アンリツ	周波数カウンタ	MF1601A	
830	アンリツ	周波数カウンタ	MF1602A	
831	アンリツ	周波数カウンタ	MF1603A	
832	アンリツ	周波数カウンタ	MF1604A	
833	アンリツ	マイクロ波周波数カウンタ	MF2412A	
834	アンリツ	マイクロ波周波数カウンタ	MF2412B	OPT 03
835	アンリツ	周波数カウンタ	MF48C	
836	アンリツ	周波数カウンタ	MF57A	
837	アンリツ	マイクロ波カウンタ	MF76A	
838	アンリツ	光波長計	MF91A	
839	アンリツ	光波長/周波数カウンタ	MF9630A	
840	アンリツ	MG3660A/MG3670B,C/1A,B/2A用 $\pi/4$ DQPSK変調ユニット	MG0301C	本体と組合せ校正
841	アンリツ	MG3660A/MG3670B,C/1A,B/2A用バースト機能ユニット	MG0303B	本体と組合せ校正
842	アンリツ	LED光源ユニット	MG0914E	
843	アンリツ	LED光源ユニット	MG0917A	
844	アンリツ	LED光源ユニット	MG0917B	
845	アンリツ	LED光源ユニット	MG0917D	1310nm
846	アンリツ	LED光源ユニット	MG0918A	
847	アンリツ	LED光源ユニット	MG0918B	
848	アンリツ	LED光源ユニット	MG0918D	1550nm
849	アンリツ	LED光源ユニット	MG0927D	1310nm
850	アンリツ	LD光源ユニット	MG0928D	1550nm
851	アンリツ	LD光源ユニット	MG0930C	
852	アンリツ	LD光源ユニット	MG0934E	850nm

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
853	アンリツ	LD光源ユニット	MG0937C	
854	アンリツ	LD光源ユニット	MG0937E	
855	アンリツ	LD光源ユニット	MG0938C	
856	アンリツ	LD光源ユニット	MG0938E	1550nm
857	アンリツ	DFBLD光源ユニット	MG0948C	
858	アンリツ	シンセサイザ	MG2502B	
859	アンリツ	信号発生器	MG3601A	
860	アンリツ	信号発生器	MG3602A	
861	アンリツ	信号発生器	MG3612A	
862	アンリツ	信号発生器	MG3631A	
863	アンリツ	シンセサイズド信号発生器	MG3632A	
864	アンリツ	シンセサイズド信号発生器	MG3633A	
865	アンリツ	シンセサイズド信号発生器	MG3641A	
866	アンリツ	シンセサイズド信号発生器	MG3642A	
867	アンリツ	デジタル変調信号発生器	MG3660A	各ユニットと組合せ校正
868	アンリツ	デジタル変調信号発生器	MG3670A	
869	アンリツ	デジタル変調信号発生器	MG3670B	各ユニットと組合せ校正
870	アンリツ	デジタル変調信号発生器	MG3670C	各ユニットと組合せ校正
871	アンリツ	デジタル変調信号発生器	MG3671A	
872	アンリツ	デジタル変調信号発生器	MG3671B	
873	アンリツ	デジタル変調信号発生器	MG3681A	
874	アンリツ	シグナルジェネレータ	MG3691B	OPT 2A,5,22
875	アンリツ	シンセサイズドジェネレータ	MG3692B	
876	アンリツ	信号発生器	MG411B	
877	アンリツ	シンセサイザ	MG440C	
878	アンリツ	シンセサイズドレベルジェネレータ	MG442A	
879	アンリツ	シンセサイザ/レベルジェネレータ	MG443B	
880	アンリツ	標準信号発生器	MG523B	
881	アンリツ	シンセサイザ	MG545C	
882	アンリツ	シンセサイザ	MG545M	
883	アンリツ	信号発生器	MG54E	
884	アンリツ	シグナルジェネレータ	MG63A	
885	アンリツ	標準信号発生器	MG645B	
886	アンリツ	安定化光源	MG9001A	ユニットを組合せ
887	アンリツ	安定化光源	MG9002A	ユニットを組合せ
888	アンリツ	LD光源	MG921A	
889	アンリツ	LD光源	MG921A1	1300nm
890	アンリツ	LD光源	MG923A	
891	アンリツ	LD光源	MG923A1	
892	アンリツ	LD光源	MG923A1-D	
893	アンリツ	LED光源	MG925A	
894	アンリツ	LED光源	MG925A2	1300nm
895	アンリツ	LED光源	MG93B	
896	アンリツ	LED光源	MG93B-2	850nm
897	アンリツ	波長可変光源	MG9541A	
898	アンリツ	標準波長発生器	MG9601A	
899	アンリツ	波長可変光源	MG9638A	
900	アンリツ	LED光源	MG96A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
901	アンリツ	LD光源	MG97A	
902	アンリツ	トラッキングジェネレータ	MH628A1	
903	アンリツ	前置増幅器	MH648A	
904	アンリツ	ML524B用周波数変換器	MH669B	
905	アンリツ	LED安定化光源	MH916A	
906	アンリツ	LED安定化光源	MH917A	
907	アンリツ	MW910用ユニット	MH938A1	1300nm
908	アンリツ	MW910用ユニット	MH951A	
909	アンリツ	MW910用ユニット	MH952A	
910	アンリツ	MW910用ユニット	MH955C	
911	アンリツ	MW910用ユニット	MH955C1	
912	アンリツ	MW910用ユニット	MH958A	
913	アンリツ	選択レベルメータ	ML412A	
914	アンリツ	選択レベルメータ	ML422A	OPT 05,08
915	アンリツ	選択レベルメータ	ML422C	
916	アンリツ	選択レベルメータ	ML424A	
917	アンリツ	妨害波/電界強度測定器	ML428B	
918	アンリツ	レベルメータ	ML44B	
919	アンリツ	パワーメータ	ML4803A	
920	アンリツ	妨害波・電界強度測定器	ML518A	
921	アンリツ	選択レベルメータ	ML520B	
922	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML521A	
923	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML521B	
924	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML522B	
925	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML524B	
926	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML524C	
927	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML5655A	
928	アンリツ	PHS用メジャリングレシーバ	ML5661A	
929	アンリツ	電子電圧計	ML69A	
930	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML8752A	
931	アンリツ	メジャリングレシーバ	ML8753A	
932	アンリツ	光パワーメータ	ML9001A	本体単体の校正不可
933	アンリツ	光パワーメータ	ML910A	本体単体の校正不可
934	アンリツ	光パワーメータ	ML910B	本体単体の校正不可
935	アンリツ	光パワーメータ	ML93A	本体単体の校正不可
936	アンリツ	光パワーメータ	ML93B	本体単体の校正不可
937	アンリツ	光パワーメータ	ML96A	本体単体の校正不可
938	アンリツ	可変抵抗減衰器	MN31A	
939	アンリツ	モジュレーションアナライザ	MN3650C	
940	アンリツ	レベルコンパレータ	MN415A	
941	アンリツ	可変抵抗減衰器	MN510C	
942	アンリツ	プログラマブル減衰器	MN64B	
943	アンリツ	プログラマブル減衰器	MN72A	
944	アンリツ	光カプラ	MN920B	
945	アンリツ	光可変減衰器	MN924A	
946	アンリツ	光可変減衰器	MN924C	
947	アンリツ	プログラマブル光可変減衰器	MN938A	
948	アンリツ	光可変減衰器	MN95A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
949	アンリツ	光可変減衰器	MN95B	
950	アンリツ	光可変減衰器	MN95C	
951	アンリツ	光可変減衰器	MN95D	
952	アンリツ	光チャンネルセレクト	MN9601C	12ch
953	アンリツ	光カプラ	MN9604C	
954	アンリツ	光可変減衰器	MN9605A	
955	アンリツ	光減衰器	MN9605C	
956	アンリツ	光可変減衰器	MN9610B	
957	アンリツ	光可変減衰器	MN9611B	
958	アンリツ	光可変減衰器	MN9625A	
959	アンリツ	光チャンネルセレクト	MN9662A	1×8,SM
960	アンリツ	光チャンネルセレクト	MN9664A	1*16CH
961	アンリツ	光チャンネルセレクト	MN9666A	
962	アンリツ	光チャンネルセレクト	MN9674A	
963	アンリツ	可視光源	MN99B	
964	アンリツ	MP1552B/5B用光156M/622(1.31)Mユニット	MP0111A	
965	アンリツ	MP1552B/5B用光156M/622Mユニット	MP0113A	
966	アンリツ	MP1552B/5B用2/8/34/139/156Mユニット	MP0121A	
967	アンリツ	MP1552B/5B用1.5/45/52Mユニット	MP0122A	
968	アンリツ	MP1552B/5B用1.5/45/52/52M(1.31)ユニット	MP0122B	
969	アンリツ	MP1552B/5B 用 2/8/34/139M,1.5/45/52M,156/622Mジッタユニット	MP0126A	
970	アンリツ	MP1552B/5B 用2.5Gニット	MP0129A	
971	アンリツ	MP1552B/5B 用2.5Gジッタニット	MP0130A	
972	アンリツ	誤り率測定器	MP1201A	
973	アンリツ	誤り率測定器	MP1201C	
974	アンリツ	誤り率測定器	MP1201C1	
975	アンリツ	PDH/SDH/ATMアナライザ	MP1552B	
976	アンリツ	SONET/SDH/PDH/ATMアナライザ	MP1570A	
977	アンリツ	パルスパターン発生器	MP1601A	
978	アンリツ	パルスパターン発生器	MP1604A	
979	アンリツ	誤り検出器	MP1605A	
980	アンリツ	デジタルデータアナライザ	MP1632A	
981	アンリツ	デジタルデータアナライザ	MP1632C	
982	アンリツ	パルスパターン発生器	MP1650A	
983	アンリツ	誤り検出器	MP1651A	
984	アンリツ	ポータブルSTM-16アナライザ	MP1656A	
985	アンリツ	パルスパターン発生器	MP1758A	
986	アンリツ	パルスパターン発生器	MP1761B	OPT 01
987	アンリツ	パルスパターン発生器	MP1761C	OPT 01,08
988	アンリツ	誤り検出器	MP1762A	OPT 01
989	アンリツ	誤り検出器	MP1762C	OPT 01
990	アンリツ	シグナルクオリティアナライザ	MP1800A	OPT 01,14
991	アンリツ	シンセサイザ	MP181000A	
992	アンリツ	パルスパターンジェネレータ	MP181020A	
993	アンリツ	エラーディテクタ	MP181040A	
994	アンリツ	波形モニタ	MP95A	
995	アンリツ	波形モニタ	MP9653A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
996	アンリツ	波形モニター	MP96A	
997	アンリツ	光反射測定器	MR93A1	
998	アンリツ	インピーダンス変換器	MS0601A	
999	アンリツ	LED光源ユニット	MS0901A	850nm
1000	アンリツ	LED光源ユニット	MS0902A	1300nm
1001	アンリツ	LD光源ユニット	MS0902D	
1002	アンリツ	LED光源ユニット	MS0903A	1550nm
1003	アンリツ	LD光源ユニット	MS0903D	
1004	アンリツ	LED光源ユニット	MS0904A	1310/1550nm
1005	アンリツ	LED光源ユニット	MS0904B	1310/1550nm
1006	アンリツ	LED光源ユニット	MS0905A	660nm
1007	アンリツ	LED光源ユニット	MS0906A	850/1300nm
1008	アンリツ	LD光源ユニット	MS0908A	635nm
1009	アンリツ	LD光源ユニット	MS0909A	1310/1550nm
1010	アンリツ	選択レベル測定器	MS23A	
1011	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2601A	
1012	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2601B	
1013	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2601J	OPT 01
1014	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2601K	
1015	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2602A	
1016	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2626A	
1017	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2661A	
1018	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2661B	
1019	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2661C	
1020	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2663A	
1021	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2663C	
1022	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2665C	OPT 04,06
1023	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2665C	
1024	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2667C	
1025	アンリツ	デジタル無線送信機テスタ	MS2681A	
1026	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2711B	
1027	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS2802A	
1028	アンリツ	セレモシレータ	MS330A	
1029	アンリツ	ネットワークアナライザ	MS3401B	
1030	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS3606B	
1031	アンリツ	ネットワークアナライザ	MS4630B	
1032	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS610J2	
1033	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS611A	
1034	アンリツ	モジュレーションアナライザ	MS616A	
1035	アンリツ	モジュレーションアナライザ	MS616B	
1036	アンリツ	ネットワーク/スペクトラムアナライザ	MS620J	
1037	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS62B7	
1038	アンリツ	スペクトラムアナライザ	MS710C	
1039	アンリツ	デジタル移動無線機テスタ	MS8604A	本体のみ(PSは別料金)
1040	アンリツ	MS8604A用PDC	MS8604A/OPT 11	本体に含む
1041	アンリツ	MS8604A用PHS	MS8604A/OPT 12	本体に含む
1042	アンリツ	MS8604A用NADC	MS8604A/OPT 13	
1043	アンリツ	MS8604A用デジタルMCA	MS8604A/OPT 14	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1044	アンリツ	MS8604A用GSM・他	MS8604A/OPT 15	
1045	アンリツ	MS8604A用 π /4QPSK・他	MS8604A/OPT 16	
1046	アンリツ	デジタル移動無線送信機テスタ	MS8608A	
1047	アンリツ	デジタル移動無線送信機テスタ	MS8609A	
1048	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9001B1	
1049	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9002A	
1050	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9003B	
1051	アンリツ	光ロステストセット	MS9020A	本体単体の校正不可
1052	アンリツ	光ロステストセット	MS9020C	本体単体の校正不可
1053	アンリツ	光ロステストセット	MS9020D	本体単体の校正不可
1054	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9030A/MS9701B	
1055	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9030A/MS9703B	
1056	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9030A/MS9703C	
1057	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS96A	
1058	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710A	OPT 02
1059	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710A	OPT 03
1060	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710A	OPT 04
1061	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710A	OPT 05
1062	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710A	
1063	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710B	OPT 02
1064	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710B	OPT 03
1065	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710B	OPT 04
1066	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710B	OPT 05
1067	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710B	
1068	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710C	OPT 02
1069	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710C	OPT 03
1070	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710C	OPT 04
1071	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710C	OPT 05
1072	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9710C	
1073	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9720A	
1074	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS9780A	
1075	アンリツ	光スペクトラムアナライザ	MS99A	
1076	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT2605A	
1077	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8801B	本体のみ
1078	アンリツ	MT8801B用アナログ測定	MT8801B-01	
1079	アンリツ	MT8801B用スペクトラムアナライザ	MT8801B-07	
1080	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8801C	本体のみ
1081	アンリツ	MT8801C用アナログ測定	MT8801C-01	
1082	アンリツ	MT8801C用スペクトラムアナライザ	MT8801C-07	
1083	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8801C1	本体のみ
1084	アンリツ	MT8801C1用アナログ測定	MT8801C1-01	
1085	アンリツ	MT8801C1用スペクトラムアナライザ	MT8801C1-07	
1086	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8802A	本体のみ
1087	アンリツ	MT8802A用スペクトラムアナライザ	MT8802A-07	
1088	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8820A	本体のみ
1089	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8820A-12	
1090	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8820A-32	
1091	アンリツ	ラジオコミュニケーションアナライザ	MT8820A-43	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1092	アンリツ	アクセスマスタ	MT9080A	
1093	アンリツ	アクセスマスタ	MT9080B	
1094	アンリツ	アクセスマスタ	MT9080C	
1095	アンリツ	アクセスマスタ	MT9080D	
1096	アンリツ	アクセスマスタ	MT9080D1	OPT 02,08,10
1097	アンリツ	アクセスマスタ	MT9080E	
1098	アンリツ	アクセスマスタ	MT9080F	
1099	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081A	
1100	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081B	
1101	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081C	
1102	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081D	
1103	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081D1	OPT 02,08,10
1104	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081E	
1105	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081F	
1106	アンリツ	アクセスマスタ	MT9081R	
1107	アンリツ	アクセスマスタ	MT9082A-052	OPT 10
1108	アンリツ	アクセスマスタ	MT9082A-053	OPT 02,04
1109	アンリツ	アクセスマスタ	MT9082A-053	OPT 02,04,10
1110	アンリツ	アクセスマスタ	MT9082A-055	OPT10
1111	アンリツ	アクセスマスタ	MT9082A-057	
1112	アンリツ	アクセスマスタ	MT9082A-063	OPT 02
1113	アンリツ	光テストセット	MT9810A	本体単体の校正不可
1114	アンリツ	MP1570A用2.5G/10Gユニット	MU150000A	OPT 03,04
1115	アンリツ	MP1570A用光10G Tx(1.55)ユニット	MU150001A	OPT 03
1116	アンリツ	MP1570A用光10G Rx(Narrow)ユニット	MU150002A	OPT 01
1117	アンリツ	MP1570A用ジッタユニット	MU150007A	
1118	アンリツ	MP1570A用2.5G(1.31)ユニット	MU150008A	OPT 06,07
1119	アンリツ	MP1570A用2.5G(1.55)ユニット	MU150009A	
1120	アンリツ	MP1570A用2.5G(1.31/1.55)ユニット	MU150010A	
1121	アンリツ	MP1570A用2.5Gジッタユニット	MU150011A	
1122	アンリツ	MP1632A用3.2Gパルスパターン発生器	MU163220A	本体に含む
1123	アンリツ	MP1632A用3.2G誤り検出器	MU163240A	本体に含む
1124	アンリツ	MG3681A用TDMA変調ユニット	MU368010A	ソフトウェアに含む
1125	アンリツ	MG3681A用CDMA変調ユニット	MU368020A	
1126	アンリツ	MG3681A用ユニバーサル変調ユニット	MU368030A	ソフトウェアに含む
1127	アンリツ	MG3681A用CDMA変調ユニット	MU368040A	ソフトウェアに含む
1128	アンリツ	MG3681A用ノイズ発生ユニット	MU368060A	
1129	アンリツ	MG3681A用ノイズ発生ユニット	MU368060N	
1130	アンリツ	MT9810用光センサ	MU931002A/MA9332A	
1131	アンリツ	MT9810用光センサ	MU931311A	
1132	アンリツ	MT9810用光センサ	MU931421A	
1133	アンリツ	MT9810用光センサ	MU931422A	
1134	アンリツ	MT9810用光センサ	MU931431A(+30dBmセンサ)	MAX+10dBm限定
1135	アンリツ	LD光源ユニット	MU951001A	1310/1550nm
1136	アンリツ	LD光源ユニット	MU951301A	1310nm
1137	アンリツ	LD光源ユニット	MU951501A	1550nm
1138	アンリツ	LD光源ユニット	MU952501A	1550nm
1139	アンリツ	LD光源ユニット	MU952502A	1550nm

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1140	アンリツ	LD光源ユニット	MU952503A	1550nm
1141	アンリツ	LD光源ユニット	MU952504A	1550nm
1142	アンリツ	LD光源ユニット	MU952505A	1550nm
1143	アンリツ	LD光源ユニット	MU952601A	1550nm
1144	アンリツ	LD光源ユニット	MU952602A	1550nm
1145	アンリツ	LD光源ユニット	MU952603A	1550nm
1146	アンリツ	LD光源ユニット	MU952604A	1550nm
1147	アンリツ	LD光源ユニット	MU952605A	1550nm
1148	アンリツ	MT9810用LD光源ユニット	MU952605A	1550nm
1149	アンリツ	光チャンネルセレクタ	MU960002A	
1150	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0942A	
1151	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0944B	1310/1550nm,SM
1152	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0944B1	
1153	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0945B	1310nm,SM
1154	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0947A	1310/1550nm,SM
1155	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0947B	1310/1550nm,SM
1156	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0947B19	
1157	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0967B	850/1300nm
1158	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0970A	1310nm,SM
1159	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0970A	OPT 05
1160	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0970B	1310nm,SM
1161	アンリツ	MW9060用ユニット	MW0970B	OPT 05
1162	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0972A	1310/1550nm,SM
1163	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0972A	OPT 05
1164	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0972B	1310/1550nm,SM
1165	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0972B	OPT 05
1166	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0972B1	1310/1550nm,SM
1167	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0972B1	OPT 05
1168	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0972C	
1169	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0973J	850nm,GI
1170	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0973J	OPT 05
1171	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0973N	
1172	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0973P	850/1300nm
1173	アンリツ	MW9070用ユニット	MW0975J	OPT 05
1174	アンリツ	光パルス試験器	MW9060A	本体単体の校正不可
1175	アンリツ	光パルス試験器	MW9070A	本体単体の校正不可
1176	アンリツ	光パルス試験器	MW9070B	本体単体の校正不可
1177	アンリツ	光パルス試験器	MW9076A3	
1178	アンリツ	光パルス試験器	MW9076A6	
1179	アンリツ	光パルス試験器	MW9076B	
1180	アンリツ	光パルス試験器	MW9076B1	
1181	アンリツ	光パルス試験器	MW9076C	
1182	アンリツ	光パルス試験器	MW9076D	
1183	アンリツ	光パルス試験器	MW9076D1	
1184	アンリツ	光パルス試験器	MW9076D2	
1185	アンリツ	光パルス試験器	MW9076J	
1186	アンリツ	光パルス試験器	MW9076K	
1187	アンリツ	光パルス試験器	MW9076K1	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1188	アンリツ	光パルス試験器	MW9076P	
1189	アンリツ	光パルス試験器	MW910A	本体単体の校正不可
1190	アンリツ	光パルス試験器	MW920A	本体単体の校正不可
1191	アンリツ	光パルス試験器	MW97A	本体単体の校正不可
1192	アンリツ	光パルス試験器	MW98A	本体単体の校正不可
1193	アンリツ	MG3681A用PDCソフトウェア	MX368011A	MU368010A含む
1194	アンリツ	MG3681A用GSMデバイスソフト	MX368012A	MU368010A含む
1195	アンリツ	MG3681A用デバイス信号発生ソフト	MX368031A	MU368030A含む
1196	アンリツ	MG3681A用1xEV-DO信号発生ソフト	MX368033A	MU368030A含む
1197	アンリツ	MG3681A用PDC Packet ソフト	MX368034A	
1198	アンリツ	MG3681A用PHS信号発生ソフト	MX368035A	MU368030A含む
1199	アンリツ	MG3681A用CDMA2000 1X信号発生 ソフト	MX368036A	
1200	アンリツ	MG3681A用RCR STD-39 π /4DQPSK信号発生 ソフト	MX368037A	
1201	アンリツ	MG3681A用ARIB STD-61 π /4DQPSK信号発生 ソフト	MX368037B	
1202	アンリツ	MG3681A用ARIB STD-79 π /4DQPSK信号発生 ソフト	MX368037C	
1203	アンリツ	MG3681A用ARIB STD-86 π /4DQPSK信号発生 ソフト	MX368037D	
1204	アンリツ	MG3681A用W-CDMAソフト	MX368041A	MU368040A含む
1205	アンリツ	MG3681A用IS-95デバイスソフト	MX368042A	MU368040A含む
1206	アンリツ	MS8608A用W-CDMA測定ソフト	MX860801A	
1207	アンリツ	MS8608A用W-CDMA測定ソフト	MX860801B	
1208	アンリツ	MS8608A用GSM測定ソフト	MX860802A	
1209	アンリツ	MS8608A用CDMA変調測定ソフト	MX860803A	
1210	アンリツ	MS8608A用1xEV-DO測定ソフト	MX860804A	
1211	アンリツ	MS8608A用 π /4QPSK測定ソフト	MX860805A	
1212	アンリツ	MS8609A用W-CDMA測定ソフト	MX860901A	
1213	アンリツ	MS8609A用W-CDMA測定ソフト	MX860901B	
1214	アンリツ	MS8609A用GSM測定ソフト	MX860902A	
1215	アンリツ	MS8609A用CDMA変調測定ソフト	MX860903A	
1216	アンリツ	MS8609A用1xEV-DO測定ソフト	MX860904A	
1217	アンリツ	MS8609A用 π /4QPSK測定ソフト	MX860905A	
1218	アンリツ	MT8801用IS-136A測定ソフト	MX880113A	
1219	アンリツ	MT8801用GSM測定ソフト	MX880115A	
1220	アンリツ	MT8801用PDC測定ソフト(コントロールプロセッシング付き)	MX880116A	
1221	アンリツ	MT8801用PHS測定ソフト(コントロールプロセッシング付き)	MX880117A	
1222	アンリツ	MT8801C1用1XRRT測定ソフトウェア	MX880121A	
1223	アンリツ	MT8801用PDC測定ソフト	MX880131A	
1224	アンリツ	MT8801用PHS測定ソフト	MX880132A	
1225	アンリツ	MT8802A用CDMA測定ソフト	MX880201A	
1226	アンリツ	MT8802A用IS-136A測定ソフト	MX880213A	
1227	アンリツ	MT8802A用GSM測定ソフト	MX880215A	
1228	アンリツ	MT8802A用PDC測定ソフト(コントロールプロセッシング付き)	MX880216A	
1229	アンリツ	MT8802A用PHS測定ソフト(コントロールプロセッシング付き)	MX880217A	
1230	アンリツ	MT8802A用PDC測定ソフト	MX880231A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1231	アンリツ	MT8820A用PHS測定ソフト	MX880232A	
1232	アンリツ	MT8820A用W-CDMA測定ソフト	MX882000A	本体OPT 01含む
1233	アンリツ	MT8820A用W-CDMA測定ソフト	MX882000A-12	
1234	アンリツ	MT8820A用W-CDMA測定ソフト	MX882000A-32	
1235	アンリツ	MT8820A用W-CDMA測定ソフト	MX882000B	本体OPT 01含む
1236	アンリツ	MT8820A用W-CDMA測定ソフト	MX882000B-12	
1237	アンリツ	MT8820A用W-CDMA測定ソフト	MX882000B-32	
1238	アンリツ	MT8820A用GSM測定ソフト	MX882001A	本体OPT 02含む
1239	アンリツ	MT8820A用GSM測定ソフト	MX882001A-12	
1240	アンリツ	MT8820A用GSM測定ソフト	MX882001A-32	
1241	アンリツ	MT8820A用CDMA2000測定ソフト	MX882002A	本体OPT 03含む
1242	アンリツ	MT8820A用CDMA2000測定ソフト	MX882002A-12	
1243	アンリツ	MT8820A用CDMA2000測定ソフト	MX882002A-32	
1244	アンリツ	MT8820A用1xEV-DO測定ソフトウエア	MX882003A	本体OPT 04含む
1245	アンリツ	MT8820A用1xEV-DO測定ソフトウエア	MX882003A-12	
1246	アンリツ	MT8820A用1xEV-DO測定ソフトウエア	MX882003A-32	
1247	アンリツ	MT8820A用PDC測定ソフト	MX882004A	本体OPT 02含む
1248	アンリツ	MT8820A用PDC測定ソフト	MX882004A-12	
1249	アンリツ	MT8820A用PDC測定ソフト	MX882004A-32	
1250	アンリツ	MT8820A用PHS測定ソフト	MX882005A	本体OPT 02含む
1251	アンリツ	MT8820A用PHS測定ソフト	MX882005A-12	
1252	アンリツ	MT8820A用PHS測定ソフト	MX882005A-32	
1253	アンリツ	LD安定化光源	OSICS-DFB 188.55	
1254	アンリツ	サイトマスタ	S251B	検波器:¥12,000/台
1255	アンリツ	サイトマスタ	S251C	検波器:¥12,000/台
1256	アンリツ	サイトマスタ	S330	検波器:¥12,000/台
1257	アンリツ	サイトマスタ	S330A	検波器:¥12,000/台
1258	アンリツ	サイトマスタ	S331A	検波器:¥12,000/台
1259	アンリツ	サイトマスタ	S331B	検波器:¥12,000/台
1260	アンリツ	サイトマスタ	S331C	検波器:¥12,000/台
1261	アンリツ	サイトマスタ	S331D	検波器:¥12,000/台
1262	アンリツ	サイトマスタ	S820C	検波器:¥12,000/台
1263	アンリツ	1.3/1.55光損失試験器 光源	仕05350-3(光源)	
1264	アンリツ	1.3/1.55光損失試験器 光電力計	仕05350-3(光電力計)	
1265	安立計器	温度測定器	AM2001	
1266	安立計器	表面温度計	AM7002	
1267	安立計器	表面温度計	AM7052	
1268	安立計器	表面温度計	AM8050E	
1269	安立計器	表面温度計	AP200	
1270	安立計器	表面温度計	AP201	
1271	安立計器	表面温度計	AP210	
1272	安立計器	表面温度計	AP300	
1273	安立計器	表面温度計	AP310	
1274	安立計器	表面温度計	AP310M	
1275	安立計器	表面温度計	HA100E	
1276	安立計器	表面温度計	HA100K	
1277	安立計器	温度測定器	HA200E	
1278	安立計器	表面温度計	HA200K	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1279	安立計器	表面温度計	HA400E	
1280	安立計器	表面温度計	HFT100	
1281	安立計器	表面温度計	HFT30V	
1282	安立計器	表面温度計	HFT40	
1283	安立計器	表面温度計	HFT50	
1284	安立計器	表面温度計	HFT51	
1285	安立計器	表面温度計	HFT52	
1286	安立計器	表面温度計	HFT53	
1287	安立計器	表面温度計	HFT60	
1288	安立計器	表面温度計	HFT81	
1289	安立計器	表面温度計	HL100	
1290	安立計器	表面温度計	HL200	
1291	安立計器	表面温度計	HL221	
1292	安立計器	表面温度計	HL260	
1293	安立計器	表面温度計	HL300	
1294	安立計器	表面温度計	HL300E	
1295	安立計器	デジタル温度計	HL3600	
1296	安立計器	表面温度計	HLB70	
1297	安立計器	デジタル表面温度計	HLC60	
1298	安立計器	表面温度計	HP4F	
1299	安立計器	表面温度計	HPD2123	
1300	安立計器	デジタル温度記録計	HPR772D	
1301	安立計器	デジタル温度記録計	HPR776D	
1302	安立計器	半田こて温度計	HS1	
1303	安立計器	半田こて温度計	HS2D	
1304	ED LABORATORY	3出力電源	ED333T	
1305	イーライフ	LED安定化光源	EODF05F	650nm,810nm,830nm/H-PCF用
1306	ISO-TECH	直流安定化電源	IPS303DD	
1307	井上電機製作所	三相遮断器動作時間デジタルカウンタ	TCP011T	
1308	今井精機	ロックウェル硬さ試験機	3R	
1309	イマダ	プッシュプルスケール	FB-300N	
1310	今田製作所	フォースゲージ	DPRS20T	
1311	今田製作所	フォースゲージ	DPRS50T	
1312	今田製作所	フォースゲージ	DPRS5T	
1313	今田製作所	フォースゲージ	DPRS5TR	
1314	今田製作所	フォースゲージ	DPRSH100TR	
1315	今田製作所	フォースゲージ	DPRSX100-DPU/DPU200K	
1316	今田製作所	フォースゲージ	DPRSX10T	
1317	今田製作所	フォースゲージ	DPRSX5	
1318	今田製作所	フォースゲージ	DPS0.25	
1319	今田製作所	フォースゲージ	DPS0.5R	
1320	今田製作所	フォースゲージ	DPS100	
1321	今田製作所	フォースゲージ	DPS2	
1322	今田製作所	フォースゲージ	DPS20	
1323	今田製作所	フォースゲージ	DPS20R	
1324	今田製作所	フォースゲージ	DPS II 5	
1325	今田製作所	フォースゲージ	DPS II 50	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1326	今田製作所	フォースゲージ	DPS5	
1327	今田製作所	フォースゲージ	DPS50	
1328	今田製作所	フォースゲージ	DPS50R	
1329	今田製作所	フォースゲージ	DPS50SR	
1330	今田製作所	フォースゲージ	DPS5R	
1331	今田製作所	フォースゲージ	DPSH100R	
1332	今田製作所	フォースゲージ	DPSH200	
1333	今田製作所	フォースゲージ	DPSH200R	
1334	今田製作所	フォースゲージ	DPSS20TR	
1335	今田製作所	フォースゲージ	DPSS50	
1336	今田製作所	フォースゲージ	DPSS50K	
1337	今田製作所	フォースゲージ	DPX0.5TR	
1338	今田製作所	フォースゲージ	DPX10	
1339	今田製作所	フォースゲージ	DPX100T	
1340	今田製作所	フォースゲージ	DPX100TR	
1341	今田製作所	フォースゲージ	DPX10TR	
1342	今田製作所	フォースゲージ	DPX20	
1343	今田製作所	フォースゲージ	DPX20T	
1344	今田製作所	フォースゲージ	DPX2TR	
1345	今田製作所	フォースゲージ	DPX5	
1346	今田製作所	フォースゲージ	DPX50R	
1347	今田製作所	フォースゲージ	DPX50T	
1348	今田製作所	フォースゲージ	DPX50TR	
1349	今田製作所	フォースゲージ	DPX5T	
1350	今田製作所	フォースゲージ	DPXH200T	
1351	今田製作所	フォースゲージ	DPZ100N	
1352	今田製作所	フォースゲージ	DPZ200N	
1353	今田製作所	フォースゲージ	DPZ500N	
1354	今田製作所	フォースゲージ	DPZ50N	
1355	今田製作所	フォースゲージ	DPZ5N	
1356	今田製作所	フォースゲージ	F50K	
1357	今田製作所	フォースゲージ	FB10	
1358	今田製作所	フォースゲージ	FB100K	
1359	今田製作所	フォースゲージ	FB100N	
1360	今田製作所	フォースゲージ	FB10K	
1361	今田製作所	フォースゲージ	FB20	
1362	今田製作所	フォースゲージ	FB20K	
1363	今田製作所	フォースゲージ	FB30	
1364	今田製作所	フォースゲージ	FB30K	
1365	今田製作所	フォースゲージ	FB50K	
1366	今田製作所	フォースゲージ	FB5K	
1367	今田製作所	フォースゲージ	FS1K	
1368	今田製作所	フォースゲージ	FS2K	
1369	今田製作所	フォースゲージ	FS3	
1370	今田製作所	フォースゲージ	FS3K	
1371	今田製作所	フォースゲージ	PPS	
1372	今田製作所	フォースゲージ	PS10	
1373	今田製作所	フォースゲージ	PS100N	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1374	今田製作所	フォースゲージ	PS10K	
1375	今田製作所	フォースゲージ	PS10N	
1376	今田製作所	フォースゲージ	PS20	
1377	今田製作所	フォースゲージ	PS200N	
1378	今田製作所	フォースゲージ	PS20K	
1379	今田製作所	フォースゲージ	PS20N	
1380	今田製作所	フォースゲージ	PS30K	
1381	今田製作所	フォースゲージ	PS50N	
1382	今田製作所	フォースゲージ	PS5K	
1383	今田製作所	フォースゲージ	PSH1000N	
1384	今田製作所	フォースゲージ	PSH100K	
1385	今田製作所	フォースゲージ	PSH2000N	
1386	今田製作所	フォースゲージ	PSM2	
1387	今田製作所	フォースゲージ	PSM200N	
1388	今田製作所	フォースゲージ	PSM20K	
1389	今田製作所	フォースゲージ	PSM2K	
1390	今田製作所	フォースゲージ	PSM30	
1391	今田製作所	フォースゲージ	PSM300N	
1392	今田製作所	フォースゲージ	PSM50K	
1393	今田製作所	フォースゲージ	PSS0.5K	
1394	今田製作所	フォースゲージ	PSS1K	
1395	今田製作所	フォースゲージ	PSS3K	
1396	今田製作所	フォースゲージ	SS II -50	
1397	今田製作所	フォースゲージ	SS II -50R	
1398	今田製作所	フォースゲージ	UKK100N	
1399	今田製作所	フォースゲージ	UKK200N	
1400	今田製作所	フォースゲージ	Z2-1000N	
1401	今田製作所	デジタルフォースゲージ	Z2200N	
1402	今田製作所	フォースゲージ	ZP20N	
1403	今田製作所	フォースゲージ	ZP500N	
1404	岩通計測	シンクロスコープ	DS4264M	
1405	岩通計測	シンクロスコープ	DS4354ML	
1406	岩通計測	シンクロスコープ	DS4354MLP	
1407	岩通計測	シンクロスコープ	DS4374L	
1408	岩通計測	シンクロスコープ	DS5110	
1409	岩通計測	シンクロスコープ	DS6121	
1410	岩通計測	シンクロスコープ	DS6121A	
1411	岩通計測	シンクロスコープ	DS6612	
1412	岩通計測	シンクロスコープ	DS6612C	
1413	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8600	
1414	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8601A	
1415	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8605	
1416	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8606C	
1417	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8607	
1418	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8607A	
1419	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8608A	
1420	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8613	
1421	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8617	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1422	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8623	
1423	岩通計測	オシロスコープ	DS8631	
1424	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8706	
1425	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8710	
1426	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8810	
1427	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8812	
1428	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8814	
1429	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8822	
1430	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS8824P	
1431	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS9121	
1432	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS9122	
1433	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS9142	
1434	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS9142C	
1435	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS9142CL	
1436	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS9242	
1437	岩通計測	デジタルストレージスコープ	DS9242C	
1438	岩通計測	周波数カウンタ	FC8841	
1439	岩通計測	ファンクションジェネレータ	FG330	
1440	岩通計測	ファンクションジェネレータ	FG350	
1441	岩通計測	ウェブフォームアナライザ	SAS8130A	
1442	岩通計測	電流プローブ	SC011	
1443	岩通計測	周波数カウンタ	SC7101	
1444	岩通計測	周波数カウンタ	SC7102	
1445	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	SC7201	
1446	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	SC7202	
1447	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	SC7203	
1448	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	SC7204	
1449	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	SC7205	
1450	岩通計測	デジタルマルチメータ	SC7401	
1451	岩通計測	デジタルマルチメータ	SC7402	
1452	岩通計測	デジタルマルチメータ	SC7403	
1453	岩通計測	デジタルマルチメータ	SC7404	
1454	岩通計測	デジタルマルチメータ	SC7405	
1455	岩通計測	デジタルマルチメータ	SC7411	
1456	岩通計測	メモリレコーダ	SC7501	
1457	岩通計測	FETプローブ	SFP4A	
1458	岩通計測	FETプローブ	SFP5A	
1459	岩通計測	ファンクションジェネレータ	SG4101	
1460	岩通計測	ファンクションジェネレータ	SG4105	
1461	岩通計測	電流プローブ	SS250	
1462	岩通計測	オシロスコープ	SS3310	
1463	岩通計測	オシロスコープ	SS3510	
1464	岩通計測	オシロスコープ	SS4100	
1465	岩通計測	シンクロスコープ	SS4100G	
1466	岩通計測	シンクロスコープ	SS5100	
1467	岩通計測	オシロスコープ	SS5121	
1468	岩通計測	オシロスコープ	SS5215	
1469	岩通計測	シンクロスコープ	SS5321	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1470	岩通計測	シンクロスコープ	SS5702	
1471	岩通計測	シンクロスコープ	SS5705	
1472	岩通計測	シンクロスコープ	SS5710	
1473	岩通計測	シンクロスコープ	SS5711	
1474	岩通計測	シンクロスコープ	SS5711C	
1475	岩通計測	シンクロスコープ	SS5711D	
1476	岩通計測	シンクロスコープ	SS5712	
1477	岩通計測	シンクロスコープ	SS5806	
1478	岩通計測	シンクロスコープ	SS6050S	
1479	岩通計測	シンクロスコープ	SS6122	
1480	岩通計測	シンクロスコープ	SS6122A	
1481	岩通計測	シンクロスコープ	SS6123A	
1482	岩通計測	シンクロスコープ	SS6421	
1483	岩通計測	シンクロスコープ	SS6521	
1484	岩通計測	シンクロスコープ	SS6613	
1485	岩通計測	シンクロスコープ	SS7602	
1486	岩通計測	シンクロスコープ	SS7605	
1487	岩通計測	シンクロスコープ	SS7606	
1488	岩通計測	シンクロスコープ	SS7607	
1489	岩通計測	シンクロスコープ	SS7611	
1490	岩通計測	オシロスコープ	SS7625	
1491	岩通計測	オシロスコープ	SS7635	
1492	岩通計測	オシロスコープ	SS7640	
1493	岩通計測	オシロスコープ	SS7802	
1494	岩通計測	オシロスコープ	SS7802A	
1495	岩通計測	オシロスコープ	SS7804	
1496	岩通計測	オシロスコープ	SS7805	
1497	岩通計測	オシロスコープ	SS7810	
1498	岩通計測	オシロスコープ	SS7811	
1499	岩通計測	オシロスコープ	SS7821	
1500	岩通計測	オシロスコープ	SS7825	
1501	岩通計測	オシロスコープ	SS7830	
1502	岩通計測	オシロスコープ	SS7840	
1503	岩通計測	オシロスコープ	TS80600	
1504	岩通計測	オシロスコープ	TS81000	
1505	岩通計測	ストレージスコープ	TS8123	
1506	岩通計測	オシロスコープ	TS8421	
1507	岩通計測	オシロスコープ	TS8500	
1508	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	UC6145	
1509	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	UC6613	
1510	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	UC7641	
1511	岩通計測	ユニバーサルカウンタ	UC8152	
1512	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC21	
1513	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC707	
1514	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7407	
1515	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7411	
1516	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7411/SC303A	
1517	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7412	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1518	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7413	
1519	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC747	
1520	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7510	
1521	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7511	
1522	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7513	
1523	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7521A	
1524	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC7522	
1525	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC757	
1526	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC767	
1527	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC787	
1528	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC81	
1529	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC82	
1530	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC84	
1531	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC85	
1532	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC86	
1533	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC86A	
1534	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC91	
1535	岩通計測	デジタルマルチメータ	VOAC92	
1536	Wilcom	光パワーメータ	FM8510	
1537	Wilcom	LED安定化光源	FS8513A	
1538	ウィルトロン	サイトマスタ	330	
1539	ウェーブテック	信号発生器	278	
1540	上島製作所	ゴム硬度計	HD101N	
1541	上島製作所	ゴム硬度計	HD104N	
1542	瓜生製作	デジタルトルクテスタ	UET10	
1543	瓜生製作	デジタルトルクテスタ	UET200BP	
1544	エア・ブラウン	チャージアンブ	CA1	
1545	エーアンドデイ	超音波厚さ計	AD3253B	
1546	エーアンドデイ	フォースゲージ	AD4932A-50N	
1547	エーアンドデイ	回転計	AD5172	
1548	エーアンドデイ	デジタルマルチメータ	AD5511A	
1549	エーアンドデイ	テスタ	AD5523	
1550	エーアンドデイ	デジタルマルチメータ	AD5536	
1551	エーアンドデイ	デジタルマルチメータ	AD5538	
1552	エーアンドデイ	クランプメータ	AD5582	
1553	エーアンドデイ	クランプメータ	AD5585	
1554	エーアンドデイ	放射温度計	AD5611	500℃以下にて
1555	エーアンドデイ	サーミスタ温度計	AD5652	
1556	エーアンドデイ	低抵抗計	AD5812	
1557	エーアンドデイ	LCRメータ	AD5827	
1558	エーアンドデイ	ファンクションジェネレータ	AD8624	
1559	エース研究所	アスマン型通風乾湿計	GM	
1560	エーディーシー	デジタルマルチ温度計	2114H	
1561	エーディーシー	デジタルマルチメータ	7352E	
1562	エーディーシー	デジタルマルチメータ	AD7451A	
1563	エーディーシー	デジタルマルチメータ	AD7461A	
1564	エーディーシー	デジタルマルチメータ	ADCE7351A	
1565	エーディーシー	デジタルマルチメータ	ADCE7351E	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1566	エーディーシー	光パワーメータ	ADCE8230E	本体単体の校正不可
1567	エーディーシー	光パワーメータ	ADCE8230E	本体単体の校正不可
1568	エーディーシー	光パワーメータ	ADCE82314A	
1569	エーディーシー	LED光源ユニット	Q81201	
1570	エーディーシー	LED光源ユニット	Q81204	
1571	エーディーシー	LED光源ユニット	Q81207	
1572	エーディーシー	LD光源ユニット	Q81212	
1573	エーディーシー	LD光源ユニット	Q81213	
1574	エーディーシー	LD光源	Q8142A	1310nm
1575	エーディーシー	偏波スクランブラ	Q8163	
1576	エーディーシー	Q8210用光センサ	Q82017A	
1577	エーディーシー	Q8210用光センサ	Q82018	
1578	エーディーシー	Q8210用光センサ	Q82018A	
1579	エーディーシー	Q8214B用光センサ	Q82039	
1580	エーディーシー	光パワーメータ	Q8214A	本体単体の校正不可
1581	エーディーシー	光パワーメータ	Q8214B	本体単体の校正不可
1582	エーディーシー	Q8214B用光センサ	Q82208	
1583	エーディーシー	Q8221HS用光センサ	Q82208HS	
1584	エーディーシー	光マルチパワーメータ	Q8221	本体単体の校正不可
1585	エーディーシー	光パワーメータ	Q82214/Q82202	
1586	エーディーシー	Q8221用光センサ	Q82215/Q82202	
1587	エーディーシー	Q8221用光センサ	Q82216/Q82202	
1588	エーディーシー	光パワーメータ	Q8221HS	本体単体の校正不可
1589	エーディーシー	Q8221用光センサ	Q82227/Q82203	
1590	エーディーシー	Q8221用光センサ	Q82232/Q82203	
1591	エーディーシー	Q8221用光センサ	Q82233/Q82203	
1592	エーディーシー	光パワーメータ	Q8230	本体単体の校正不可
1593	エーディーシー	光パワーメータ	Q82311	
1594	エーディーシー	光パワーメータ	Q82313	
1595	エーディーシー	光波長計	Q8326	
1596	エーディーシー	光波長計	Q8326A	
1597	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	Q8341	
1598	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	Q8344A	
1599	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	Q8345A	
1600	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	Q8347	
1601	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	Q8381A	
1602	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	Q8383	
1603	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	Q8384	
1604	エーディーシー	光ファイバリフレクタ	Q8460	
1605	エーディーシー	Q8460用ファイバユニット	Q84605	1310/1550nm,SM
1606	エーディーシー	Q8460用ファイバユニット	Q84605P	GI
1607	エーディーシー	Q8460用ファイバユニット	Q84606	
1608	エーディーシー	光ファイバリフレクタ	Q8460A	各ユニットと組合せ校正
1609	エーディーシー	Q8460用ファイバユニット	Q84621A	1310/1550nm,SM
1610	エーディーシー	C-OTDR	Q8492	長距離用
1611	エーディーシー	プログラマブル直流電圧電流発生器	R6142	
1612	エーディーシー	プログラマブル直流電圧電流発生器	R6144	
1613	エーディーシー	プログラマブル直流電圧電流発生器	R6145	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1614	エーディーシー	プログラマブル直流電圧電流発生器	R6161	
1615	エーディーシー	直流電圧電流発生器	R6240A	
1616	エーディーシー	直流電圧電流発生器	R6243	
1617	エーディーシー	直流電源装置	R6244	
1618	エーディーシー	電圧／電流源／モニタ	R6245	
1619	エーディーシー	電圧／電流源／モニタ	R6246	
1620	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6341A	
1621	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6341B	
1622	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6441	
1623	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6441A	
1624	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6441B	
1625	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6441C	
1626	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6441D	
1627	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6450	
1628	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6451A	
1629	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6452A	
1630	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6452E	
1631	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6551	
1632	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6551EMC	
1633	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6552	
1634	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6561	
1635	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6581	
1636	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6581D	
1637	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6871E	
1638	エーディーシー	デジタルマルチメータ	R6871E-DC	
1639	エーディーシー	デジタルエレクトロメータ	R8240	
1640	エーディーシー	エレクトロメータ	R8252	
1641	エーディーシー	デジタル超高抵抗／微少電流計	R8340	
1642	エーディーシー	デジタル超高抵抗／微少電流計	R8340A	
1643	エーディーシー	LED光源ユニット	TQ81312	
1644	エーディーシー	LED光源ユニット	TQ81313	
1645	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82014/TQ82010	
1646	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82014A/TQ82010	
1647	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82015/TQ82010	
1648	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82017	
1649	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82017A	
1650	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82018A	
1651	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82021	
1652	エーディーシー	Q8214/TQ8210/15用光センサ	TQ82037	
1653	エーディーシー	光パワーメータ	TQ8210	本体単体の校正不可
1654	エーディーシー	光センサ	TQ8210/AIC001	MO用センサ
1655	エーディーシー	光パワーマルチメータ	TQ8215	DMMのみ校正の場合
1656	エーディーシー	光波長計	TQ8325	
1657	エーディーシー	光スペクトラムアナライザ	TQ8345	
1658	エーディーシー	直流電圧標準分割器	TR1323	
1659	エーディーシー	デジタルマルチ温度計	TR2112A	
1660	エーディーシー	デジタルマルチ温度計	TR2114	
1661	エーディーシー	デジタルマルチ温度計	TR2114A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1662	エーディーシー	デジタルマルチ温度計	TR2114H	
1663	エーディーシー	トレンドログ	TR2723	
1664	エーディーシー	デジタルレコーダ	TR2724/TR13212	
1665	エーディーシー	プログラマブル電源	TR6120	
1666	エーディーシー	プログラマブル電源	TR6120A	
1667	エーディーシー	プログラマブル電源	TR6141	
1668	エーディーシー	プログラマブル電源	TR6142	
1669	エーディーシー	電圧/電流源/モニタ	TR6143	
1670	エーディーシー	プログラマブル電源	TR6150	
1671	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6355	
1672	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6824	
1673	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6840	
1674	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6841	
1675	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6843	
1676	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6844	
1677	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6845	
1678	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6846	
1679	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6847	
1680	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6848	
1681	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6851	
1682	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6853	
1683	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6853D	
1684	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6855	
1685	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6856	
1686	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6861	
1687	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6871	
1688	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6877	
1689	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6877D	
1690	エーディーシー	デジタルマルチメータ	TR6878	
1691	エーディーシー	デジタルパネルメータ	TR6931-2D	
1692	エーディーシー	超絶縁抵抗/微少電流計	TR8601	
1693	エーディーシー	超絶縁抵抗/微少電流計	TR8611A	
1694	エーディーシー	デジタルエレクトロメータ	TR8652	
1695	EXFO	光パワーメータ	FOT22AX	
1696	EXFO	光パワーメータ	FPM302X	
1697	EXFO	LD光源	IQ1203	
1698	EXFO	光パワーメータ	IQ1613	
1699	EXFO	光パワーメータ	IQ1623	
1700	EXFO	光パワーメータ	IQ1643	
1701	EXFO	波長可変光源	IQ2134ORL-89	
1702	EXFO	波長可変光源	IQ2600-EI	
1703	EXFO	広帯域光源	M2106BS-110	
1704	ESCO	クランプメータ	EA708SL	
1705	ESCORT	LCRメータ	ELC131D	
1706	エスペック	サーモレコーダ	RT21S	
1707	エスペック	サーモレコーダ	RT30S	
1708	江藤電気	データログ	5001A	
1709	江藤電気	データログ	5020A	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1710	江藤電気	データロガ	サーモダック3	
1711	江藤電気	データロガ	サーモダック32	
1712	NEC Avio赤外線テクノロジー	マルチエース	6G01/4127*6	
1713	NEC Avio赤外線テクノロジー	アイソレーションDCアンプ	6L01	
1714	NEC Avio赤外線テクノロジー	直流増幅器	6L02	
1715	NEC Avio赤外線テクノロジー	抵抗減衰器	6U01	
1716	NEC Avio赤外線テクノロジー	ハイブリッドレコーダ	8H12	
1717	NEC Avio赤外線テクノロジー	メモリーハイコーダ	8M36-2401	
1718	NEC Avio赤外線テクノロジー	ピックアップ	9F11	
1719	NEC Avio赤外線テクノロジー	圧電式加速度変換器	9G301S	
1720	NEC Avio赤外線テクノロジー	チャージアンプ	AG2101	
1721	NEC Avio赤外線テクノロジー	ACストレインアンプ	AS1201	
1722	NEC Avio赤外線テクノロジー	ACストレインアンプ	AS2101	
1723	NEC Avio赤外線テクノロジー	LED光源	OD8352A	
1724	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエースⅡ	RA1300	
1725	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエースⅢ	RA2300/AP11-101	
1726	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエース	RD2212	
1727	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエース	RT2108A-08	
1728	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエース	RT3108N	
1729	NEC Avio赤外線テクノロジー	RT3216用ストレインアンプユニット	RT31-111	
1730	NEC Avio赤外線テクノロジー	RT3216用F-Vコンバータユニット	RT31-112	
1731	NEC Avio赤外線テクノロジー	RT3216用DCアンプユニット	RT31-142	
1732	NEC Avio赤外線テクノロジー	RT3216用TCアンプユニット	RT31-143	
1733	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエース	RT3208	
1734	NEC Avio赤外線テクノロジー	デジタルオシロレコーダ	RT3216N-1	
1735	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエース	RT3304	
1736	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエース	RT3424	
1737	NEC Avio赤外線テクノロジー	オムニエース	RT3608	
1738	NF回路設計ブロック	クロックシンセサイザ	1610	
1739	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1915	
1740	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1920A	
1741	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1930	
1742	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1930A	
1743	NF回路設計ブロック	フェイズシフタ	1933	
1744	NF回路設計ブロック	フェイズシフタ	1933A	
1745	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1940	
1746	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1941	
1747	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1941-018	
1748	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1941-022	
1749	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1943	
1750	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	1946	
1751	NF回路設計ブロック	ミリオームメータ	2020-04	
1752	NF回路設計ブロック	LCZメータ	2340	
1753	NF回路設計ブロック	ミリオームメータ	2420	
1754	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2704-069	
1755	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2704-093	
1756	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2704-111	
1757	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-002	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1758	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-004	
1759	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-007	
1760	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-009	
1761	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-011	
1762	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-012	
1763	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-014	
1764	NF回路設計ブロック	パワーマルチメータ	2721-019	
1765	NF回路設計ブロック	増幅器	4005	
1766	NF回路設計ブロック	高速広帯域電力増幅器	4055-027	
1767	NF回路設計ブロック	継電器試験器	4704	
1768	NF回路設計ブロック	保護継電器試験器	4705A017	
1769	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4707-003	
1770	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4707-004	
1771	NF回路設計ブロック	継電器試験機	4707009	
1772	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4707-013	
1773	NF回路設計ブロック	保護継電器試験器	4707A007	
1774	NF回路設計ブロック	保護継電器試験器	4707A015	
1775	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4707A-016	
1776	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4708-003	
1777	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4708-004	
1778	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4708-009	
1779	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4708A-004	
1780	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4709-005	
1781	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4709-014	
1782	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4709-015	
1783	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4709-018	
1784	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4709A	
1785	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	4709A-002	
1786	NF回路設計ブロック	保護継電器試験器	4709A011	
1787	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4710-002	
1788	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4710-006	
1789	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4710-008	
1790	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4710A	
1791	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4710A-001	
1792	NF回路設計ブロック	三相電圧リレー試験器	4710A-002	
1793	NF回路設計ブロック	リレー試験器	4710A-004	
1794	NF回路設計ブロック	保護継電器試験器	4722002	
1795	NF回路設計ブロック	電流二相保護リレー試験器	4722-004	
1796	NF回路設計ブロック	リレー試験器	4722-006	
1797	NF回路設計ブロック	リレー試験器コントローラ	4741-001	
1798	NF回路設計ブロック	リレー試験器コントローラ	4741-002	
1799	NF回路設計ブロック	リレー試験器コントローラ	4741-004	
1800	NF回路設計ブロック	リレー試験器コントローラ	4741-009	
1801	NF回路設計ブロック	周波数特性分析器	5020	
1802	NF回路設計ブロック	アイソレーションアンプ	5325	
1803	NF回路設計ブロック	広帯域プリアンプ	BX31A	
1804	NF回路設計ブロック	ファンクションジェネレータ	DF194A	
1805	NF回路設計ブロック	直流電源	DH30-167	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1806	NF回路設計ブロック	ファンクションジェネレータ	E1201A	
1807	NF回路設計ブロック	低周波発信器	E1205	
1808	NF回路設計ブロック	交流電源試験器	EPO2000X	
1809	NF回路設計ブロック	ファンクションジェネレータ	FG141	
1810	NF回路設計ブロック	ファンクションジェネレータ	FG143	
1811	NF回路設計ブロック	ロックインアンプ	LI5630	
1812	NF回路設計ブロック	ロックインアンプ	LI5640	
1813	NF回路設計ブロック	ACボルトメータ	M172TA	
1814	NF回路設計ブロック	ACボルトメータ	M174	
1815	NF回路設計ブロック	オートレンジング交流電圧計	M177-040	
1816	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	REX4707A-028	
1817	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	REX4707A-032	
1818	NF回路設計ブロック	継電器試験器	REX4707A043	
1819	NF回路設計ブロック	単相電圧電流リレー試験器	REX4707A-050	
1820	NF回路設計ブロック	三相電圧電流リレー試験器	REX4708A-012	
1821	NF回路設計ブロック	継電器試験器	REX4708A014	
1822	NF回路設計ブロック	継電器試験器	REX4708A020	
1823	NF回路設計ブロック	三相電圧電流リレー試験器	REX4708A-026	
1824	NF回路設計ブロック	保護リレー試験器	REX4722	
1825	NF回路設計ブロック	保護継電器試験器	REX4722017	
1826	NF回路設計ブロック	電流三相保護リレー試験器	REX4723	
1827	NF回路設計ブロック	電流三相保護リレー試験器	REX4723-001	
1828	NF回路設計ブロック	電流三相保護リレー試験器	REX4723-007	
1829	NF回路設計ブロック	電流三相保護リレー試験器	REX4723-019	
1830	NF回路設計ブロック	保護リレー試験器	REX4723020	
1831	NF回路設計ブロック	電流出力増幅器	REX4731-011	
1832	NF回路設計ブロック	保護リレー試験器コントローラ	REX4741-012	
1833	NF回路設計ブロック	リレー試験器コントローラ	REX4741-017	
1834	NF回路設計ブロック	保護リレー試験器コントローラ	REX4741-020	
1835	NF回路設計ブロック	リレー試験器	RX4717	
1836	NF回路設計ブロック	保護リレー試験器	RX4717-003	
1837	NF回路設計ブロック	保護リレー試験器	RX4718	
1838	NF回路設計ブロック	継電器試験器	RX4718007	
1839	NF回路設計ブロック	三相標準電力発生器	RX4763	
1840	NF回路設計ブロック	直流電源試験器	SB23050	
1841	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	WF1943-017	
1842	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	WF1944A	
1843	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	WF1945A	
1844	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	WF1945B	
1845	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	WF1946	
1846	NF回路設計ブロック	マルチファンクションシンセサイザ	WF1946-043	
1847	NF回路設計ブロック	マルチファンクションジェネレータ	WF1974	
1848	NF回路設計ブロック	電流トランス	YKO29943	
1849	NF回路設計ブロック	LCRメータ	ZM2353	
1850	NF回路設計ブロック	LCRメータ	ZM2354	
1851	NF回路設計ブロック	LCRメータ	ZM2355-017	
1852	NTTアドバンステクノロジー	反射減衰量測定ユニット	AR101	
1853	NTTアドバンステクノロジー	反射減衰量測定ユニット	AR201	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1854	NTTアドバンステクノロジー	反射減衰量測定ユニット	AR201S-03	
1855	NTTアドバンステクノロジー	反射減衰量測定ユニット	AR301	
1856	NTTアドバンステクノロジー	光反射減衰量測定器	AR301R	
1857	NTTアドバンステクノロジー	反射減衰量測定ユニット	AR301R-JA	
1858	NTTエレクトロニクス	エルビウムASE光源	ASE1300-O	
1859	NTTエレクトロニクス	LD安定化光源	FAS200LT	
1860	NTTエレクトロニクス	1650nmSLD光源	NT-L200-SLD	
1861	エミック	チャージ振動計	505CAP	
1862	エミック	加速度センサ	540AAF	
1863	エミック	加速度センサ	540DAF	
1864	エミック	加速度センサ	540DSF	
1865	エミック	加速度センサ	540N	
1866	エミック	加速度センサ	541AT	
1867	エミック	振動計	690A	
1868	エミック	振動計	690B	
1869	エミック	加速度センサ	710A	
1870	エミック	加速度センサ	710C	
1871	エムシステム技研	PCレコーダ	50HR	8ch
1872	エムシステム技研	PCレコーダ	50HR	16ch
1873	エムシステム技研	PCレコーダ	50HR	32ch
1874	ELEKTRO-PHYSIK NKOLN	渦電流式厚み計	MINITEST 2000	
1875	エンデブコ	加速度センサ	2220D	
1876	エンデブコ	加速度センサ	2226C	
1877	エンデブコ	加速度センサ	2226D	
1878	エンデブコ	加速度センサ	224C	
1879	応用光電研究室	ファイバ位相補償器	MPA-1310-PQH-S/FC/PC-S/FC/PC	
1880	応用光電研究室	PDLメータ	PDL9412-N	
1881	応用光電研究室	PDLメータ	PDL9912	
1882	応用光電研究室	LED光源	SLD1550	1550nm
1883	応用光電研究室	LED光源	SLD1600	
1884	応用光電研究室	広帯域光源	SLD5000	
1885	応用光電研究室	広帯域光源	SLD5100	
1886	大井電気	可変抵抗減衰器	AT124	
1887	大井電気	可変抵抗減衰器	AT20	
1888	大井電気	可変抵抗減衰器	AT20A	
1889	大井電気	最大符号歪測定器	CDM1	
1890	大井電気	発振器	CR20M	
1891	大井電気	レベル記録計	DLR101	
1892	大井電気	レベル記録計	DLR102	
1893	大井電気	レベル記録計	DLR202	
1894	大井電気	レベルメータ	LM20M	
1895	大井電気	レベルメータ	LM310	
1896	大井電気	多機能レベル測定器	LM311	
1897	大井電気	多機能レベル測定器	LM311N	
1898	大井電気	多機能レベル測定器	LM312	
1899	大井電気	多機能レベル測定器	LM312N	
1900	大井電気	レベル測定器	LM314	

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1901	大井電気	レベル測定器	LM320	
1902	大井電気	トーンチャンネルチェッカ	LM51	
1903	大井電気	トーンチャンネルチェッカ	LM514	
1904	大井電気	トーンチャンネルチェッカ	LM514H	
1905	大井電気	選択レベルメータ	LM524	
1906	大井電気	選択レベルメータ	LM524H	
1907	大井電気	トーンチャンネルチェッカ	LM534	
1908	大井電気	レベル測定器	LM71	
1909	大井電気	レベル記録計	LR501	
1910	大井電気	伝送特性測定器	MS20M	
1911	大井電気	伝送特性測定器	MS22M	
1912	大井電気	伝送射特性組測定器	MS301	
1913	大井電気	伝送特性測定器	MS30M	
1914	大井電気	回路試験器	MS602B	
1915	大井電気	評価雑音測定器	NE104	
1916	大井電気	光減衰器	OPT300	
1917	大阪ナショナル電子計測	多チャンネル信号発生器	A405	
1918	大西測定工具	アイビーム型ストレートエッジ	ISA-500	500mm
1919	大菱計器製作所	アイビーム型ストレートエッジ	----	1000mm
1920	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107	10mm/0.01mm
1921	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107BL	10mm/0.01mm
1922	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107DX	10mm/0.01mm
1923	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107E	10mm/0.01mm
1924	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107F	10mm/0.01mm
1925	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107F-RE	10mm/0.01mm
1926	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107F-T	10mm/0.01mm
1927	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107HG	10mm/0.01mm
1928	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107LL	10mm/0.01mm
1929	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107SWA	10mm/0.01mm
1930	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	107W	10mm/0.01mm
1931	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	107Z	0.8mm/0.01mm
1932	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	107Z-XB	0.8mm/0.01mm
1933	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	117Z	1mm/0.01mm
1934	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	147Z	1mm/0.01mm
1935	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	15DZ	0.16mm/0.001mm
1936	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	15Z	0.16mm/0.001mm
1937	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	15Z-SWF	0.16mm/0.001mm
1938	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	17	1mm/0.01mm
1939	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	17B	0.8mm/0.01mm
1940	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	17Z	0.8mm/0.01mm
1941	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	17Z-SWA	0.8mm/0.01mm
1942	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	18	0.16mm/0.001mm
1943	尾崎製作所	バックプランジャ形ダイヤルゲージ	196A	5mm/0.01mm
1944	尾崎製作所	バックプランジャ形ダイヤルゲージ	196A-6	5mm/0.01mm
1945	尾崎製作所	バックプランジャ形ダイヤルゲージ	196B	5mm/0.01mm
1946	尾崎製作所	バックプランジャ形ダイヤルゲージ	196B-T	5mm/0.01mm
1947	尾崎製作所	バックプランジャ形ダイヤルゲージ	196Z	0.8mm/0.01mm
1948	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	207	20mm/0.01mm

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1949	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	207F-PL	20mm/0.01mm
1950	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	207F-T	20mm/0.01mm
1951	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	207S	20mm/0.01mm
1952	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	207S-LL	20mm/0.01mm
1953	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	207W	20mm/0.01mm
1954	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	207WF-T	20mm/0.01mm
1955	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	25	2mm/0.001mm
1956	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	25F-RE	2mm/0.001mm
1957	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	25S	2mm/0.001mm
1958	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	307	30mm/0.01mm
1959	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	307S	30mm/0.01mm
1960	尾崎製作所	小形ダイヤルゲージ	36A	3mm/0.005mm
1961	尾崎製作所	小形ダイヤルゲージ	36B	3mm/0.01mm
1962	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	36Z	0.4mm/0.005mm
1963	尾崎製作所	小形ダイヤルゲージ	47	4mm/0.01mm
1964	尾崎製作所	小形ダイヤルゲージ	47F	4mm/0.01mm
1965	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	47SZ	0.8mm/0.01mm
1966	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	47Z	0.8mm/0.01mm
1967	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	47Z-XB	0.8mm/0.01mm
1968	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	507	50mm/0.01mm
1969	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	509	50mm/0.05mm
1970	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	55	5mm/0.001mm
1971	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	55DX	5mm/0.001mm
1972	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	56	5mm/0.005mm
1973	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	57	5mm/0.01mm
1974	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	57B	5mm/0.01mm
1975	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	57F	5mm/0.01mm
1976	尾崎製作所	小形ダイヤルゲージ	57S	5mm/0.01mm
1977	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	57SWA	5mm/0.01mm
1978	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	5B	1mm/0.001mm
1979	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	5B-HG	1mm/0.001mm
1980	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	5-DX	1mm/0.001mm
1981	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	5F	1mm/0.001mm
1982	尾崎製作所	小形ダイヤルゲージ	5S	1mm/0.001mm
1983	尾崎製作所	標準型ダイヤルゲージ	5SWF	1mm/0.001mm
1984	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	5Z	0.14mm/0.001mm
1985	尾崎製作所	1回転未満ダイヤルゲージ	5Z-XB	0.14mm/0.001mm
1986	尾崎製作所	長ストロークダイヤルゲージ	809	80mm/0.1mm
1987	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC01	10~18mm
1988	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC02	6~10mm
1989	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC1	18~35mm
1990	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC1S	18~35mm
1991	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC2	35~60mm
1992	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC2S	35~60mm
1993	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC3	50~100mm
1994	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC3C	50~150mm
1995	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC3CS	50~150mm
1996	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC3S	50~100mm

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
1997	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC4	100~160mm
1998	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CC5	160~250mm
1999	尾崎製作所	シリンダーゲージテスト	CCT2	20mm/0.001mm
2000	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CG01	10~18mm
2001	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CG1	18~35mm
2002	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CG2	35~60mm
2003	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CG3	50~100mm
2004	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CG3C	50~150mm
2005	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CG4	100~160mm
2006	尾崎製作所	シリンダーゲージ	CG5	160~250mm
2007	尾崎製作所	デジタルゲージ	DG127	12.5mm/0.01mm
2008	尾崎製作所	デジタルゲージ	DG205	25mm/0.001mm
2009	尾崎製作所	デジタルゲージ	DG257	25mm/0.001mm
2010	尾崎製作所	ダイヤルゲージ自動テスト	DGT20G	22mm/0.0002mm
2011	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA1	2mm/0.001mm
2012	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA10	10mm/0.01mm
2013	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA11	10mm/0.01mm
2014	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA12	10mm/0.01mm
2015	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA13	10mm/0.01mm
2016	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA2	2mm/0.001mm
2017	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA3	10mm/0.01mm
2018	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA4	10mm/0.01mm
2019	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA5	7mm/0.01mm
2020	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA6	10mm/0.01mm
2021	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA7	10mm/0.01mm
2022	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA8	10mm/0.01mm
2023	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFA9	10mm/0.01mm
2024	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD1	20mm/0.001mm
2025	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD10	20mm/0.01mm
2026	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD13	20mm/0.01mm
2027	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD2	20mm/0.001mm
2028	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD3	20mm/0.01mm
2029	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD4	20mm/0.01mm
2030	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD6	20mm/0.01mm
2031	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD7	20mm/0.01mm
2032	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFD8	20mm/0.01mm
2033	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG1	2mm/0.001mm
2034	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG11	10mm/0.01mm
2035	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG12	10mm/0.01mm
2036	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG2	2mm/0.001mm
2037	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG4	10mm/0.01mm
2038	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG5	7mm/0.01mm
2039	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG6	10mm/0.01mm
2040	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG7	10mm/0.01mm
2041	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG8	10mm/0.01mm
2042	尾崎製作所	定圧厚み測定器	FFG9	10mm/0.01mm
2043	尾崎製作所	ダイヤルシクネスゲージ	G	10mm/0.01mm
2044	尾崎製作所	ダイヤルシクネスゲージ	G0.4N	10mm/0.01mm

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
2045	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G1A	10mm/0.01mm
2046	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G1M	10mm/0.01mm
2047	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G2	20mm/0.01mm
2048	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G2.4N	10mm/0.01mm
2049	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G20	10mm/0.01mm
2050	尾崎製作所	デジタルシックネスゲージ	G2-205	20mm/0.001mm
2051	尾崎製作所	デジタルシックネスゲージ	G2-205M	20mm/0.001mm
2052	尾崎製作所	デジタルシックネスゲージ	G2-257	20mm/0.01mm
2053	尾崎製作所	デジタルシックネスゲージ	G2-257M	20mm/0.01mm
2054	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G3	10mm/0.01mm
2055	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G30	10mm/0.01mm
2056	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G4	10mm/0.01mm
2057	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G5	
2058	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G6	1mm/0.001mm
2059	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G6C	1mm/0.001mm
2060	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G7C	5mm/0.001mm
2061	尾崎製作所	ダイヤルレンズゲージ	GL	10mm/0.01mm
2062	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	G-MT	10mm/0.01mm
2063	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H	10mm/0.01mm
2064	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H0.4N	10mm/0.01mm
2065	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H1A	10mm/0.01mm
2066	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H2	10mm/0.01mm
2067	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H2.4N	10mm/0.01mm
2068	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H20	10mm/0.01mm
2069	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H3	10mm/0.01mm
2070	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H30	10mm/0.01mm
2071	尾崎製作所	ダイヤルシックネスゲージ	H-MT	10mm/0.01mm
2072	尾崎製作所	シックネスゲージ	HR-1	15mm/0.01mm
2073	尾崎製作所	シックネスゲージ大型タイプ	J-A	20mm/0.01mm
2074	尾崎製作所	デジタルシックネスゲージ	JA205	20mm/0.001mm
2075	尾崎製作所	デジタルシックネスゲージ	JA257	20mm/0.01mm
2076	尾崎製作所	シックネスゲージ大型タイプ	J-B	35mm/0.01mm
2077	尾崎製作所	ダイヤルシートゲージ	K1	20mm/0.01mm
2078	尾崎製作所	ダイヤルシートゲージ	K2	35mm/0.05mm
2079	尾崎製作所	ダイヤルシートゲージ	K3	20mm/0.01mm
2080	尾崎製作所	ダイヤルシートゲージ	K4	50mm/0.05mm
2081	尾崎製作所	ダイヤルシートゲージ	K7	50mm/0.05mm
2082	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA1	0~80mm/0.1mm
2083	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA10	0~20mm/0.01mm
2084	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA11	0~50mm/0.1mm
2085	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA13	0~130mm/0.1mm
2086	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA14	100~150mm/0.01mm
2087	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA2	0~80mm/0.1mm
2088	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA20	0~80mm/0.1mm
2089	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA21	0~80mm/0.1mm
2090	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA22	0~80mm/0.1mm
2091	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA23	0~80mm/0.1mm
2092	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA24	0~100mm/0.1mm

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
2093	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA3	0~80mm/0.1mm
2094	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA31	0~20mm/0.01mm
2095	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA4	0~50mm/0.05mm
2096	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA5	0~50mm/0.05mm
2097	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA5S	0~10mm/0.05mm
2098	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA6	0~10mm/0.01mm
2099	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA7	0~60mm/0.01mm
2100	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA8	0~80mm/0.1mm
2101	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LA9	0~30mm/0.1mm
2102	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB1	10~90mm/0.1mm
2103	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB14	100~150mm/0.01mm
2104	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB2	10~90mm/0.1mm
2105	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB3	10~30mm/0.01mm
2106	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB4	10~30mm/0.01mm
2107	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB5	20~40mm/0.01mm
2108	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB6	30~50mm/0.01mm
2109	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB7	10~70mm/0.01mm
2110	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB7S	15~35mm/0.01mm
2111	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB7V	35~85mm/0.01mm
2112	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB8	100~120mm/0.01mm
2113	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LB9	20~40mm/0.01mm
2114	尾崎製作所	ダイヤルキャリパーゲージ	LH2	10~120mm/0.01mm
2115	尾崎製作所	ダイヤルゲージテスト	NB	20mm/0.001mm
2116	尾崎製作所	ダイヤルパイプゲージ	P1	10mm/0.01mm
2117	尾崎製作所	ダイヤルパイプゲージ	P2	15mm/0.01mm
2118	尾崎製作所	ダイヤルパイプゲージ	P3	15mm/0.01mm
2119	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC1A	0.5mm/0.01mm
2120	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC1AE	0.5mm/0.01mm
2121	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC1B	0.8mm/0.01mm
2122	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC1BE	0.8mm/0.01mm
2123	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC1BW	0.8mm/0.01mm
2124	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC1L	1mm/0.01mm
2125	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC1LE	1mm/0.01mm
2126	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC2	0.28mm/0.002mm
2127	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC3	0.5mm/0.01mm
2128	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC3L	1mm/0.01mm
2129	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PC4	0.28mm/0.002mm
2130	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN0	0.5mm/0.01mm
2131	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1A	0.5mm/0.01mm
2132	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1AD	0.5mm/0.01mm
2133	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1AE	0.5mm/0.01mm
2134	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1AU	0.5mm/0.01mm
2135	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1B	0.8mm/0.01mm
2136	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1BE	0.8mm/0.01mm
2137	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1BU	0.8mm/0.01mm
2138	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1BZA	0.6mm/0.01mm
2139	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1BZB	0.6mm/0.01mm
2140	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1L	1mm/0.01mm

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
2141	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1LD	1mm/0.01mm
2142	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1LE	1mm/0.01mm
2143	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1LU	1mm/0.01mm
2144	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1LZA	0.8mm/0.01mm
2145	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN1LZB	0.8mm/0.01mm
2146	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2	0.28mm/0.002mm
2147	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2B	0.2mm/0.002mm
2148	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2BD	0.2mm/0.002mm
2149	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2BU	0.2mm/0.002mm
2150	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2E	0.28mm/0.002mm
2151	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2U	0.28mm/0.002mm
2152	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2ZA	0.2mm/0.002mm
2153	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN2ZB	0.2mm/0.002mm
2154	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN5	0.5mm/0.01mm
2155	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN5U	0.5mm/0.01mm
2156	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN6	0.28mm/0.002mm
2157	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN6U	0.28mm/0.002mm
2158	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN7A	1.5mm/0.01mm
2159	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN7C	0.6mm/0.002mm
2160	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN-S	0.14mm/0.001mm
2161	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN-SD	0.2mm/0.001mm
2162	尾崎製作所	てこ式ダイヤルゲージ	PCN-SU	0.14mm/0.001mm
2163	尾崎製作所	デジタルゲージ	PDN20	20mm/0.001mm
2164	尾崎製作所	デジタルゲージ	PDN50	50mm/0.001mm
2165	尾崎製作所	ダイヤルシックスゲージ	PG10	10mm/0.01mm
2166	尾崎製作所	ダイヤルスイフトゲージ	Q1	25mm/0.05mm
2167	尾崎製作所	アプライトダイヤルゲージ	R1A	2mm/0.001mm
2168	尾崎製作所	アプライトダイヤルゲージ	R1B	10mm/0.01mm
2169	尾崎製作所	アプライトダイヤルゲージ	R1C	20mm/0.01mm
2170	尾崎製作所	デップスゲージ	T2	
2171	小野測器	デジタルリニアゲージ	BS102	10mm/0.01mm 表示器要
2172	小野測器	デジタルリニアゲージ	BS102W	10mm/0.01mm 表示器要
2173	小野測器	デジタルリニアゲージ	BS112	10mm/0.001mm 表示器要
2174	小野測器	デジタルリニアゲージ	BS112W	10mm/0.001mm 表示器要
2175	小野測器	FFTアナライザ	CF3200	
2176	小野測器	FFTアナライザ	CF3400	
2177	小野測器	FFTアナライザ	CF3400J	
2178	小野測器	FFTアナライザ	CF360	
2179	小野測器	デジタルリニアゲージ	DG525	25mm/0.0005mm
2180	小野測器	デジタルリニアゲージ	DG525H	25mm/0.0005mm
2181	小野測器	デジタルリニアゲージ	DG825	25mm/0.01mm
2182	小野測器	デジタルリニアゲージ	DG925	25mm/0.001mm
2183	小野測器	デジタルリニアゲージ	DG-925	25mm/0.001mm
2184	小野測器	デジタルハンドタコメータ	EC900	
2185	小野測器	F/V変換器	FV801	
2186	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS1000	100mm/0.01mm 表示器要
2187	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS102	10mm/0.01mm 表示器要

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
2188	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS1513A	13mm/0.01mm 表示器要
2189	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS1530A	30mm/0.01mm 表示器要
2190	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS1613A	13mm/0.001mm 表示器要
2191	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS1630A	30mm/0.001mm 表示器要
2192	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS251	10mm/0.01mm 表示器要
2193	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS251W	25mm/0.01mm 表示器要
2194	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS4513	13mm/0.01mm 表示器要
2195	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS4530	30mm/0.01mm 表示器要
2196	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS4613	13mm/0.001mm 表示器要
2197	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS4630	30mm/0.001mm 表示器要
2198	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS5011	50mm/0.001mm 表示器要
2199	小野測器	デジタルリニアゲージ	GS503	50mm/0.01mm 表示器要
2200	小野測器	デジタル回転計	HHT441	
2201	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT3100	
2202	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT322	
2203	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT330	
2204	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT331	
2205	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT332	
2206	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT346	
2207	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT4100	
2208	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT430	
2209	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT440	
2210	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT441	
2211	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT446	
2212	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT5100	
2213	小野測器	デジタルハンドタコメータ	HT5500	
2214	小野測器	デジタルリニアゲージ	KG850	50mm/0.01mm
2215	小野測器	ピックアップ	NP2100	
2216	小野測器	デジタル回転計	TM2130	
2217	小野測器	測定時間可変回転計	TM225	
2218	小野測器	デジタル回転計	TM446	
2219	小野測器	デジタル回転計	TM8310	
2220	小野測器	振動コンパレータ	VC2100/NP3331	
2221	オブテックス	放射温度計	5140L	500℃以下にて
2222	オブテックス	放射温度計	PT3L	500℃以下にて
2223	オブテックス	放射温度計	PT3LD	500℃以下にて
2224	オブテックス	放射温度計	PT3LF	500℃以下にて
2225	オブテックス	放射温度計	PT3S	500℃以下にて
2226	オブテックス	放射温度計	PT5LD	500℃以下にて
2227	オブテックス	放射温度計	PT7LD	
2228	OPTO-ELECTRONICS	光ファイバモニタ	OFM130-1400SM9	
2229	OPTO-ELECTRONICS	光ファイバモニタ	OFM300M-1200SM9	
2230	オプトテスト	光反射減衰量測定器	OP930-SM-13/15-FC/RIN1	
2231	オプトテスト	光反射減衰量測定器	OP930-SM-13/15-RIN1	
2232	OMICRON	保護継電器試験機	CMC256	

計測器校正対象機器一覧表(製造メーカー名、品名、形式、定格・オプション等別)

	製造メーカー名	品名	型式名	定格・オプション等
2233	OMICRON	保護継電器試験機	CMC256-6	
2234	オムロン	圧力センサ	E8AA-M05	
2235	オムロン	パネルメータ	K3NX-AA1C-C1	
2236	オムロン	パネルメータ	K3NX-VD1A-C2	
2237	オムロン	パネルメータ	K3TF-V814	
2238	オムロン	パネルメータ	K3TX-VD21A	
2239	OMEGA ENGINEERING	電気式圧力計	DPG8000-60	
2240	OMEGA ENGINEERING	デジタル温度計	HH21	