

価格ランキング(メモリ長1M以上)

項番	形式	ブランド	参考価格 [¥]	帯域 [MHz]	帯域 MHz単価	チャンネル 数	サンプリング レート [Msa/s]	メモリ長 [pts]	DPO ※	振幅 解像度 [bits]	最小レン ジ [mV/div]	最大レン ジ [V/div]	入力CH 耐圧	チャンネル 独立ノブ ※	外部メモリ 対応	画面サイズ [inch]	解像度 [pix]	画面 種別	サイズ W x H x D [mm]	重量 [kg]	形式(再掲)	備考
1	SDS1072CML	SIGLENT	260	70	3.7	2	1000	2M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	7	480X234	TFT	323 x 157 x 136	2.5	SDS1072CML	
2	DSO5062B	Hantek	280	60	4.7	2	1000	1M	▽	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5062B	
3	DS1052E	RIGOL	280	50	5.6	2	1000	1M	×	8	2	10	400V	×	USBメモリ	5.6	320X234	TFT	303 x 154 x 133	2.3	DS1052E	ファームウェアをここによすると DS1052Eは、
4	DSO5102B	Hantek	310	100	3.1	2	1000	1M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5102B	
5	SDS6062	OWON	330	60	5.5	2	500	10M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	TFT	340 x 155 x 70	1.8	SDS6062	とても薄型
6	ADS1022CL	GRATTEN	330	25	13.2	2	500	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	480X234	TFT	339 x 111 x 149	2.4	ADS1022CL	
7	DSO5062BMV	Hantek	340	60	5.7	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5062BMV	内蔵メモリカード2GB
8	DSO5062BM	Hantek	350	60	5.8	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5062BM	
9	DSO5202B	Hantek	360	200	1.8	2	1000	1M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5202B	
10	SDS1102CML	SIGLENT	360	100	3.6	2	1000	2M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	7	480X234	TFT	323 x 157 x 136	2.5	SDS1102CML	
11	DSO5102BM	Hantek	360	100	3.6	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5102BM	
12	ADS1102CML	GRATTEN	370	100	3.7	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	480X234	TFT	339 x 111 x 149	2.4	ADS1102CML	レクロイのWaveAce系統は この製品は、
13	SDS7072	OWON	370	70	5.3	2	1000	10M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	TFT	340 x 155 x 70	1.8	SDS7072	とても薄型
14	DS1102E	RIGOL	380	100	3.8	2	1000	1M	×	8	2	10	400V	×	USBメモリ	5.6	320X234	TFT	303 x 154 x 133	2.3	DS1102E	
15	DSO5102BMV	Hantek	390	100	3.9	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5102BMV	内蔵メモリカード2GB
16	SDS7102	OWON	400	100	4.0	2	1000	10M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	TFT	340 x 155 x 70	1.8	SDS7102	とても薄型
17	DSO5202BM	Hantek	440	200	2.2	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5202BM	
18	DSO5202BMV	Hantek	460	200	2.3	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	800X480	TFT	385 x 245 x 200	2.1	DSO5202BMV	内蔵メモリカード2GB
19	SDS1152CML	SIGLENT	480	150	3.2	2	1000	2M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	7	480X234	TFT	323 x 157 x 136	2.5	SDS1152CML	
20	SDS8102	OWON	510	100	5.1	2	2000	10M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	TFT	340 x 155 x 70	1.8	SDS8102	とても薄型
21	DS1074Z	RIGOL	560	70	8.0	4	1000	12M	○	8	1	10	300Vrms	×	USBメモリ	7	800X480	TFT	313 x 161 x 122	3.2	DS1074Z	
22	MSO7062TD	OWON	600	60	10.0	2	1000	2M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	640 x 480	TFT	370 x 180 x 120	2.2	MSO7062TD	
23	ADS1152CML	GRATTEN	660	150	4.4	2	1000	2M	×	8	2	5	300Vrms	○	USBメモリ	7	480X234	TFT	339 x 111 x 149	2.4	ADS1152CML	
24	SDS8202	OWON	670	200	3.4	2	2000	10M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	TFT	340 x 155 x 70	1.8	SDS8202	とても薄型
25	MSO7102TD	OWON	720	100	7.2	2	1000	2M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	640 x 480	TFT	370 x 180 x 120	2.2	MSO7102TD	
26	GDS-1072A-U	GW Instek	740	70	10.6	2	1000	2M	×	8	2	10	300V	○	USBメモリ	5.7	320X234	TFT	310 x142 x 140	2.5	GDS-1072A-U	
27	MSO8102T	OWON	770	100	7.7	2	1000	2M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	640 x 480	TFT	370 x 180 x 120	2.2	MSO8102T	
28	TDS7104	OWON	780	100	7.8	4	1000	7.6M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	タッチパネル	380 x 180 x 115	1.5	TDS7104	タッチパネル
29	DS1104Z	RIGOL	800	100	8.0	4	1000	12M	○	8	1	10	300Vrms	×	USBメモリ	7	800X480	TFT	313 x 161 x 122	3.2	DS1104Z	
30	SDS2072	SIGLENT	840	70	12.0	2	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2072	
31	TDS8104	OWON	850	100	8.5	4	2000	7.6M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	タッチパネル	380 x 180 x 115	1.5	TDS8104	タッチパネル
32	MSO8202T	OWON	900	200	4.5	2	2000	2M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	640 x 480	TFT	370 x 180 x 120	2.2	MSO8202T	
33	TDS8204	OWON	980	200	4.9	4	2000	7.6M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	タッチパネル	380 x 180 x 115	1.5	TDS8204	タッチパネル
34	DS2072A	RIGOL	1020	70	14.6	2	2000	14M	○	8	0.5	10	300Vrms	○	USBメモリ	8	800X480	TFT	362 x 180 x 131	3.9	DS2072A	
35	GDS-1102A-U	GW Instek	1050	100	10.5	2	1000	102M	×	8	2	10	300V	○	USBメモリ	5.7	320X234	TFT	310 x142 x 140	2.5	GDS-1102A-U	
36	SDS2102	SIGLENT	1100	100	11.0	2	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2102	
37	SDS8302	OWON	1200	300	4.0	2	2500	10M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	TFT	340 x 155 x 70	1.8	SDS8302	とても薄型
38	GDS-1152A-U	GW Instek	1200	150	8.0	2	1000	2M	×	8	2	10	300V	○	USBメモリ	5.7	320X234	TFT	310 x142 x 140	2.5	GDS-1152A-U	
39	SDS2074	SIGLENT	1200	70	17.1	4	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2074	
40	SDS9302	OWON	1400	300	4.7	2	3200	10M	×	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X600	TFT	340 x 155 x 70	1.8	SDS9302	とても薄型
41	DS2102A	RIGOL	1410	100	14.1	2	2000	14M	○	8	0.5	10	300Vrms	○	USBメモリ	8	800X480	TFT	362 x 180 x 131	3.9	DS2102A	
42	SDS2202	SIGLENT	1500	200	7.5	2	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2202	
43	SDS2104	SIGLENT	1600	100	16.0	4	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2104	
44	DS2202A	RIGOL	1810	200	9.1	2	2000	14M	○	8	0.5	10	300Vrms	○	USBメモリ	8	800X480	TFT	362 x 180 x 131	3.9	DS2202A	
45	DS4012	RIGOL	1999	100	20.0	2	4000	140M	○	8	1	5	300Vrms	○	USBメモリ	9	800X480	TFT	440 x 329 x 130	4.8	DS4012	
46	SDS2204	SIGLENT	2000	200	10.0	4	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2204	
47	SDS2302	SIGLENT	2100	300	7.0	2	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2302	
48	DS4014	RIGOL	2480	100	24.8	4	4000	140M	○	8	1	5	300Vrms	○	USBメモリ	9	800X480	TFT	440 x 329 x 130	4.8	DS4014	
49	SDS2304	SIGLENT	2500	300	8.3	4	2000	28M	○	8	2	10	400V	○	USBメモリ	8	800X400	TFT	352 x 224 x 112	3.4	SDS2304	
50	DS4022	RIGOL	2730	200	13.7	2	4000	140M	○	8	1	5	300Vrms	○	USBメモリ	9	800X480	TFT	440 x 329 x 130	4.8	DS4022	