

Palette - 400 device List Version 1.0  
~ EPROM 1 ~

TYPE	SIZE (Bit)	DATA BUS	Device No	Maker	Device Name	AUTO	CHECK
EPROM	32K	8	0001	TI	TMS2732A	×	
			0002	SGS-THOMSON	M2732A	×	
			0003	日立	HN482732A	×	
				富士通	MBM2732A,MBM27C32A	×	
				NEC	uPD2732A	×	
		Intel	2732A	×			
	64K	8	0101	AMD	Am2764	×	
			0102	AMD	Am2764A	×	
			0103	AMD	Am27C64		
			0105	TI	TMS27C64		
			0106	SGS-THOMSON	M2764A		
			0107	SGS-THOMSON	M27C64A		
			0108	日立	HN482764,HN27C64	×	
				NEC	uPD2764,uPD27C64	×	
				三菱	M5L2764	×	
				東芝	TMM2764	×	
			0109	富士通	MBM2764,MBM27C64	×	
	010A	東芝	TMM2764A				
	010B	Intel	2764A				
	010C	Intel	27C64				
	128K	8	0201	AMD	Am27128		
			0202	AMD	Am27128A		
			0203	AMD	Am27C128		
			0204	TI	TMS27128		
			0205	TI	TMS27C128		
			0206	SGS-THOMSON	M27128A		
			0207	日立	HN4827128	×	
				NEC	uPD27128	×	
			0208	日立	HN27128A		
			0209	富士通	MBM27128,MBM27C128	×	
			020A	三菱	M5L27128,M5M27C128	×	
020B			東芝	TMM27128			
020C			東芝	TMM27128A			
020D			Intel	27128			
020E	Intel	27128A					
256K	8	0301	AMD	Am27256			
		0302	AMD	Am27C256,Am27H256			
		0303	TI	TMS27256	×		
		0304	TI	TMS27C256			
		0305	SGS-THOMSON	M27256			
		0306	SGS-THOMSON	M27C256B			
		0307	日立	HN27256			
		0308	日立	HN27C256			
		0309	日立	HN27C256A,HN27C256H			
		030A	富士通	MBM27256			
		030B	富士通	MBM27C256A			
		030C	NEC	uPD27256			
		030D	NEC	uPD27256A			
		030E	NEC	uPD27C256			
		030F	NEC	uPD27C256A			
		0310	三菱	M5L27256			
		0311	三菱	M5M27C256			
		0312	三菱	M5M27C256A			
		0313	東芝	TMM27256			
		0314	東芝	TD57256			
0315	東芝	TMM27256A					
0316	東芝	TD57256A					
0317	東芝	TD57H256					
0318	Intel	27256					
0319	Intel	27C256					
031A	Intel	27C256A					

Palette - 400 device List Version 1.0  
~ EPROM 2 ~

TYPE	SIZE (Bit)	DATA BUS	Device No	Maker	Device Name	AUTO	CHECK	
EPROM	512K	8	0401	AMD	Am27512			
			0402	AMD	Am27C512			
			0403	TI	TMS27C512			
				日立	HN27C512A			
			0404	SGS-THOMSON	M27512			
			0405	SGS-THOMSON	M27C512			
			0406	日立	HN27512			
			0407	富士通	MBM27C512			
			0409	三菱	M5L27512			
			040B	東芝	TMM27512A			
			040C	東芝	TD57512A			
			040D	Intel	27512			
			040E	Intel	27C512			
			1M	8	0501	AMD	Am27C010,Am27H010	
	0502	AMD			Am27C100			
	16	0503		AMD	Am27C1024			
	8	0504		TI	TMS27C010			
		0505		TI	TMS27C010A			
	16	0506		TI	TMS27C210			
		0507		TI	TMS27C210A			
	8	0508		SGS-THOMSON	M27C1001			
	16	0509		SGS-THOMSON	M27C1024			
	8	050A.		日立	HN27C101A			
		050B		日立	HN27C301A	×		
	16	050C		日立	HN27C1024H			
	8	050D		富士通	MBM27C1000			
		050E		富士通	MBM27C1001			
	16	050F		富士通	MBM27C1024			
	8	0510		NEC	uPD27C1000A			
		0511		NEC	uPD27C1000D			
		0512		NEC	uPD27C1001A			
		0513		NEC	uPD27C1001D			
	16	0514		NEC	uPD27C1024A			
		0515		NEC	uPD27C1024A			
	8	0516		三菱	M5M27C100			
		0517		三菱	M5M27C101			
	16	0518		三菱	M5M27C102			
	8	0519		東芝	TD571000,TD57H1000			
		051A		東芝	TD571001,TD57H1001			
	16	051B		東芝	TD57H1024,TD57H1024A			
	8	051C		Intel	27010			
		051D		Intel	27C010			
		051E		Intel	27C100			
	16	051F		Intel	27210			
		0520		Intel	27C210			
	2M	8		0601	AMD	Am27C020		
		16		0602	AMD	Am27C2048		
		8	0603	TI	TMS27C020			
			0604	SGS-THOMSON	M27C2001			
		16	0605	SGS-THOMSON	M27C202			
		8	0606	富士通	MBM27C2001			
		8	0608	NEC	uPD27C2001			
		8	0609	三菱	M5M27C201			
		16	060A	三菱	M5M27C202			
		8	060B	Intel	27C020			
		16	060C	Intel	27C220			

Palette - 400 device List Version 1.0  
~ EPROM 3 ~

TYPE	SIZE (Bit)	DATA BUS	Device No	Maker	Device Name	AUTO	CHECK
EPROM	4M	8	0701	AMD	Am27C040		
		16	0702	AMD	Am27C4096		
		8	0703	TI	TMS27C040		
		16	0704	TI	TMS27C240		
		8	0705	SGS-THOMSON	M27C4001		
		16	0706	SGS-THOMSON	M27C4002		
		8/16	0707	SGS-THOMSON	M27C400		
		8	0708	日立	HN27C4001		
		16	0709	日立	HN27C4096		
		8/16	070A	日立	HN27C4000		
		8	070B	富士通	MBM27C4001		
		16	070C	富士通	MBM27C4096		
		8	070D	NEC	uPD27C4001		
		16	070E	NEC	uPD27C4096		
		8/16	070F	NEC	uPD27C4000		
		8	0710	三菱	M5M27C401		
		16	0711	三菱	M5M27C402		
		8/16	0712	三菱	M5M27400,M5M27404		
		8	0713	東芝	TC574000		
		16	0714	東芝	TC574096		
	8/16	0715	東芝	TC574200			
	8	0716	Intel	27C040			
	8/16	0717	Intel	27C400			
	8/16	0770	Macronix	MX27C4100,MX27C4111			
	8M	8	0801	SGS-THOMSON	M27C801		
		8/16	0802	SGS-THOMSON	M27C800		
		8	0803	NEC	uPD27C8001		
		8/16	0804	NEC	uPD27C8000		
16M	8/16	0901	SGS-THOMSON	M27C160			
32M	16	0A01	SGS-THOMSON	M27C322			

Palette - 400 device List Version 1.0  
 ~FLASH 1 ~

TYPE	SIZE (Bit)	DATA BUS	Device No	Maker	Device Name	AUTO	CHECK
FLASH	256K	8	1001	AMD	Am28F256		
			1002	ATMEL	AT29C256,AT29C257		
			1003	SGS-THOMSON	M28F256		
			1004	Intel	28F256A		
	512K	8	1101	AMD	Am28F512		
			1102	ATMEL	AT29C512		
			1103	SGS-THOMSON	M28F512		
			1104	Intel	28F512		
			1105	CATALYST	CAT28F512		
	1M	8	1201	AMD	Am28F010		
			1202	AMD	Am29F010		
			1203	ATMEL	AT29C010,AT29C010A		
			1204	日立	HN28F101		
			1205	日立	HN29C101		
			1207	Intel	28F010		
			1208	CATALYST	CAT28F010		
			2M	8	1301	AMD	Am28F020
	1302	ATMEL			AT29C020		
	1303	Intel			28F020		
	1304	CATALYST			CAT28F020		
4M	8	1401	AMD	Am29F040			
		1402	ATMEL	AT29C040A			

Palette - 400 device List Version 1.0  
~ EEPROM ~

TYPE	SIZE (Bit)	DATA BUS	Device No	Maker	Device Name	AUTO	CHECK	
EEPROM	256	16	2001	NS	NM29C06	×		
	512	16	2101					
	1K	16		2201	NS	NM93C46	×	
					CATALYST	CAT93C46	×	
	2K	16		2301	NS	NM24C02	×	
					CATALYST	CAT24C02	×	
				2302	NS	NM93C56	×	
					CATALYST	CAT93C56	×	
					CATALYST	CAT35C102	×	
	4K	16		2401	NS	NM24C04	×	
					CATALYST	CAT24C04	×	
				2402	NS	NM93C66	×	
	8K	16		2403	CATALYST	CAT35C104	×	
					2501	NS	NM93C86	×
				2502	CATALYST	CAT24C08	×	
				2503	CATALYST	CAT35C108	×	
				16K	16		2601	CATALYST
	2602	CATALYST	CAT35C116				×	
	2603	CATALYST	CAT28C16				×	
	32K	16		2701	CATALYST	CAT24C32	×	
				2801	日立	HN58C65	×	
	64K	8		2802	富士通	MBM28C64,MBM28C65	×	
				2803	CATALYST	CAT28C64A,CAT28C65A	×	
				2804	CATALYST	CAT28C64B,CAT28C65B	×	
	128K	8						
	256K	8		2A01	日立	HN58C256	×	
				2A02	CATALYST	CAT28C256	×	