



2024年05月08日現在

Desktop PC	CP3130、CM6870、CG8580、CM1740、BT6130、BP6335、BP6375、BM6820、BP6320、CG8480、CG8890、CM1745、M51AC、M11BB、G30、G50、G10、M51AD、M70AD、P30AD、BT1AD、EB1036、EB1037、G20AJ、K30AM-J、D310MT、K31AN、E210、VM40B、VM60、VM42、VM62、VM62N、UN42、UN62、UN62V、VC60、VC60V、VC62B、GR8、GR6、K20CE、E510、BP1AD、G20CB、UN45、UN45H、UN65、UN65H、CS10、VC65R、VC65、K20CD、K20DA、VM65N、VM65、TS10、K20BF、D320SF、VC66、D500SC、U500MA、CN60、CN62、VC65C1、CN65、PA90、UN68U、PN60、PB40、PB60、PN40、PB50、PN61、VC66-C、PN62、PB60G、CN65-H、CN66、VC66C2、CF66、PN50、CN65H2、PN63、PB62、PN41、PN51、PN63-S1、PN51-S1、PN41-S1、D700S、D700MC、D700MCES、S500SD、S500MD、D800SD、D500SD、D700SD、D700MD、PN64-E1、D700ME、D700SE、S500SE、PL64、PN64、PN42、PN53、PN52、NUC13L3KV、NUC13L3HV、NUC14RVKI、NUC14RVKU、NUC14RVHI、NUC14RVHU、NUC14RVHV、NUC14RVSU、D500SER、D700SER、G13CHR、D700MER					
分類	化学物質記号					
	Pb	Hg	Cd	Cr (VI)	PBB	PBDE
マザーボード、プロセッサ及びプロセッサヒートシンク	除外項目	○	○	○	○	○
ハードディスクドライブ	除外項目	○	○	○	○	○
メモリ	除外項目	○	○	○	○	○
I/O PCAs	除外項目	○	○	○	○	○



アクセサリ	除外項目	○	○	○	○	○
ケース/ その他	除外項目	○	○	○	○	○

注1・「○」：算出対象物質の含有率が含有率基準値以下であることを示す。

注2・「除外項目」について：J-Moss では、現在の技術では特定の化学物質の代替が困難であり、含有されていることが明白である用途については、含有表示の除外項目としている。

JIS C 0950:2008