

対応フラッシュメモリ内蔵 CPU 【 M16C, M32R, R32C,740, H8/300L, H8/300&500, OE I/F, 外部 ROM 】

□…FLASH2 ■…FLASHMATE5V1 ○…FM- ONE WS…WS(サンプル CPU)で評価 ※製品版と仕様異なる場合がございます

M16C Series	<input type="checkbox"/> M30262F3	<input type="checkbox"/> M30281FC	<input type="checkbox"/> M30627FJP	<input type="checkbox"/> R5F36406	<input type="checkbox"/> M30833FJ	<input type="checkbox"/> M3087BFK
	<input type="checkbox"/> M30262F6	<input type="checkbox"/> M30290FC	<input type="checkbox"/> M30620FCA	<input type="checkbox"/> R5F3640D	<input type="checkbox"/> M30835FJ	<input type="checkbox"/> M3087BFL
	<input type="checkbox"/> M30262F8	<input type="checkbox"/> M30290FCT	<input type="checkbox"/> M30621FCA	<input type="checkbox"/> R5F3640M	<input type="checkbox"/> M30843FJ	<input type="checkbox"/> M3030RFAP
	<input type="checkbox"/> M30260F3A	<input type="checkbox"/> M30291FA	<input type="checkbox"/> M30624FGA	<input type="checkbox"/> R5F364A6	<input type="checkbox"/> M30845FJ	<input type="checkbox"/> M3030RFCP
	<input type="checkbox"/> M30260F6A	<input type="checkbox"/> M30291FC	<input type="checkbox"/> M30625FGA	<input type="checkbox"/> R5F364AE	<input type="checkbox"/> M30853FW	<input type="checkbox"/> M3030RFDP
	<input type="checkbox"/> M30260F8A	<input type="checkbox"/> M30291FCT	<input type="checkbox"/> M30620FCM	<input type="checkbox"/> R5F364AM	<input type="checkbox"/> M30855FW	<input type="checkbox"/> M3030RFEP
	<input type="checkbox"/> M30263F3A	<input type="checkbox"/> M30620FCP	<input type="checkbox"/> M30621FCM	<input type="checkbox"/> R5F36506	<input type="checkbox"/> M30853FH	<input type="checkbox"/> M3030RFGP
	<input type="checkbox"/> M30263F6A	<input type="checkbox"/> M30621FCP	<input type="checkbox"/> M30624FGM	<input type="checkbox"/> R5F3650E	<input type="checkbox"/> M30855FH	<input type="checkbox"/> M30302FAP
	<input type="checkbox"/> M30263F8A	<input type="checkbox"/> M30621FCT	<input type="checkbox"/> M30625FGM	<input type="checkbox"/> R5F3650K	<input type="checkbox"/> M30852FJ	<input type="checkbox"/> M30302FCP
	<input type="checkbox"/> M30280F6	<input type="checkbox"/> M30622F8P	<input type="checkbox"/> M30620FCN	<input type="checkbox"/> R5F3650M	<input type="checkbox"/> M30865FJ	<input type="checkbox"/> M30302FEP
	<input type="checkbox"/> M30280F8	<input type="checkbox"/> M30623F8P	<input type="checkbox"/> M30621FCN	<input type="checkbox"/> R5F3650N	<input type="checkbox"/> M30873FH	<input type="checkbox"/> M301N2F8T
	<input type="checkbox"/> M30280FA	<input type="checkbox"/> M30624FGP	<input type="checkbox"/> M30624FGN	<input type="checkbox"/> R5F3651E	<input type="checkbox"/> M30875FH	<input type="checkbox"/> M306S0FA
	<input type="checkbox"/> M30281F6	<input type="checkbox"/> M30625FGP	<input type="checkbox"/> M30625FGN	<input type="checkbox"/> R5F3651K	<input type="checkbox"/> M30876FJ	
	<input type="checkbox"/> M30281F8	<input type="checkbox"/> M30626FHP	<input type="checkbox"/> M3062LFGP	<input type="checkbox"/> R5F3651M	<input type="checkbox"/> M30878FJ	
	<input type="checkbox"/> M30281F8T	<input type="checkbox"/> M30626FJP	<input type="checkbox"/> R5F35L2E ws	<input type="checkbox"/> R5F3651N	<input type="checkbox"/> M30879FK	
	<input type="checkbox"/> M30281FA	<input type="checkbox"/> M30627FHP	<input type="checkbox"/> R5F35L3E ws	<input type="checkbox"/> R5F36526	<input type="checkbox"/> M30879FL	
	M32R Series	<input type="checkbox"/> M32170F3V	<input type="checkbox"/> M32172F2V	<input type="checkbox"/> M32176F2V	<input type="checkbox"/> M32176F4V	<input type="checkbox"/> M32192F8T
<input type="checkbox"/> M32170F4V		<input type="checkbox"/> M32173F2V	<input type="checkbox"/> M32176F3T	<input type="checkbox"/> M32185F4V		
<input type="checkbox"/> M32171F4V		<input type="checkbox"/> M32174F4V	<input type="checkbox"/> M32176F4T	<input type="checkbox"/> M32186F8V		
R32C Series	<input type="checkbox"/> R5F64110	<input type="checkbox"/> R5F64111	<input type="checkbox"/> R5F64112	<input type="checkbox"/> R5F64114	<input type="checkbox"/> R5F64115	<input type="checkbox"/> R5F64116
RX600 Series	<input type="checkbox"/> R5F56104	<input type="checkbox"/> R5F56106	<input type="checkbox"/> R5F56107	<input type="checkbox"/> R5F56108		
H8/300L Series	<input type="checkbox"/> H8/38002	<input type="checkbox"/> H8/38104	<input type="checkbox"/> H8/38344	<input type="checkbox"/> H8/38444		
	<input type="checkbox"/> H8/38004	<input type="checkbox"/> H8/38124	<input type="checkbox"/> H8/38347	<input type="checkbox"/> H8/38447		
	<input type="checkbox"/> H8/38024	<input type="checkbox"/> H8/38324	<input type="checkbox"/> H8/38424	<input type="checkbox"/> H8/3854		
	<input type="checkbox"/> H8/38102	<input type="checkbox"/> H8/38327	<input type="checkbox"/> H8/38427	<input type="checkbox"/> H8/3857		
H8/300&500 Series	<input type="checkbox"/> H8/3337S	<input type="checkbox"/> H8/539A				
	<input type="checkbox"/> H8/3437S					
	<input type="checkbox"/> H8/539S					
OE I/F	<input type="checkbox"/> H8/36012	<input type="checkbox"/> H8/36064	<input type="checkbox"/> H8/3664N	<input type="checkbox"/> H8/36912	<input type="checkbox"/> H8/38124	<input type="checkbox"/> H8/38447
	<input type="checkbox"/> H8/36014	<input type="checkbox"/> H8/36074	<input type="checkbox"/> H8/3670	<input type="checkbox"/> H8/38002	<input type="checkbox"/> H8/38324	<input type="checkbox"/> H8/38602R
	<input type="checkbox"/> H8/36024	<input type="checkbox"/> H8/36077	<input type="checkbox"/> H8/3672	<input type="checkbox"/> H8/38004	<input type="checkbox"/> H8/38327	
	<input type="checkbox"/> H8/36034	<input type="checkbox"/> H8/36078	<input type="checkbox"/> H8/3684	<input type="checkbox"/> H8/38024	<input type="checkbox"/> H8/38344	
	<input type="checkbox"/> H8/36037	<input type="checkbox"/> H8/36079	<input type="checkbox"/> H8/3687	<input type="checkbox"/> H8/38076R	<input type="checkbox"/> H8/38347	
	<input type="checkbox"/> H8/36049	<input type="checkbox"/> H8/36087	<input type="checkbox"/> H8/3687N	<input type="checkbox"/> H8/38086R	<input type="checkbox"/> H8/38424	
	<input type="checkbox"/> H8/36054	<input type="checkbox"/> H8/36109	<input type="checkbox"/> H8/3694	<input type="checkbox"/> H8/38102	<input type="checkbox"/> H8/38427	
	<input type="checkbox"/> H8/36057	<input type="checkbox"/> H8/3664	<input type="checkbox"/> H8/36902	<input type="checkbox"/> H8/38104	<input type="checkbox"/> H8/38444	
外部 ROM	<input type="checkbox"/> H8SX/1650	*TC58FVM5T2AFT-65				
	<input type="checkbox"/> H8SX/1651	*S29GL032M90TFIR4 *MBM29LV800BA-70				

※ ROM 空間及びエリアが 1MB を超える一部の製品は、FLASH2 と FM-ONE での対応となります

□FLASH2…Ver.5.6.0

■FLASHMATE5V1…Firmware Ver.8.20、8.21、8.22

○FM-ONE…付属 CD Ver.1.0.2.3

対応CPU表 © 2000-2009 北斗電子 Printed in Japan 発行 株式会社 **北斗電子**

URL:<http://www.hokutodenshi.co.jp> e-mail: support@hokutodenshi.co.jp (サポート用)、order@hokutodenshi.co.jp (ご注文用)

TEL 011-640-8800 FAX 011-640-8801 〒060-0042 札幌市中央区大通西 16 丁目 3 番地 7