

## オプションリスト HD6432365 HD6432375

選択する仕様に対し 内にチェック(、×、V)を付けて下さい。

## (1) ROMサイズ

HD6432365/HD6432375	256K バイト
---------------------	----------

発注年月日	年 月 日
貴社名	
所属	
御芳名	
ROMコード名	
LSI型名(ルネサス記入)	

(2) 製品名 / I<sup>2</sup>Cバス / S-DRAMインタフェース

機能オプション 製品名	I <sup>2</sup> Cバス	S-DRAMインタフェース
<input type="checkbox"/> H8S / 2365	<input type="checkbox"/> 使用する	使用しない
	<input type="checkbox"/> 使用しない	
<input type="checkbox"/> H8S / 2375	<input type="checkbox"/> 使用する	<input type="checkbox"/> 使用する
	<input type="checkbox"/> 使用しない	<input type="checkbox"/> 使用しない

- [注] 1. 「I<sup>2</sup>Cバスを使用する」は内蔵のI<sup>2</sup>Cバスインタフェース機能(ハードウェアモジュール)を用いてSCL,SDA端子によるデータ転送を行う場合をすべて含みます。I<sup>2</sup>Cバスインタフェース機能(ハードウェアモジュール)を利用する限り、バス仕様・名称が異なる各種バスインタフェースも「I<sup>2</sup>Cバスを使用する」に含まれます。
2. 「I<sup>2</sup>Cバスを使用しない」を選択した場合はI<sup>2</sup>Cバスインタフェース関連レジスタ(ICCR, ICSR, ICDB, ICMR等)に値を設定することはできません。リードすると不定値が読み出されます。
- エミュレータおよび、F-ZTAT版では、「I<sup>2</sup>Cバスを使用する」オプションが選択された状態になっています。
- 「I<sup>2</sup>Cバスを使用しない」オプション選択時には、I<sup>2</sup>Cバスインタフェース関連レジスタをアクセスしていないことを十分ご確認願います。

[注] 現在、本シリーズでは自動車など特別な品質・信頼性が要求される用途向け製品はありません。これらの用途としてご使用する場合、事前に弊社営業担当迄ご相談をお願い致します。

## 【機能オプション - 製品型名 対応表】

:使用する

機能オプション 製品名	I <sup>2</sup> Cバス	S-DRAM I/F	製品型名
H8S / 2365	—	—	HD6432365
		—	HD6432365W
H8S / 2375	—	—	HD6432375
		—	HD6432375W
	—		HD6432375R
			HD6432375T