

お客様各位

カタログ等資料中の旧社名の扱いについて

2010年4月1日を以ってNECエレクトロニクス株式会社及び株式会社ルネサステクノロジが合併し、両社の全ての事業が当社に承継されております。従いまして、本資料中には旧社名での表記が残っておりますが、当社の資料として有効ですので、ご理解の程宜しくお願ひ申し上げます。

ルネサスエレクトロニクス ホームページ (<http://www.renesas.com>)

2010年4月1日

ルネサスエレクトロニクス株式会社

【発行】ルネサスエレクトロニクス株式会社 (<http://www.renesas.com>)

【問い合わせ先】 <http://japan.renesas.com/inquiry>

RENESAS TECHNICAL UPDATE

〒100-0004 東京都千代田区大手町 2-6-2 日本ビル
株式会社 ルネサス テクノロジ
問合せ窓口 <http://japan.renesas.com/inquiry>
E-mail: csc@renesas.com

製品分類	MPU&MCU	発行番号	TN-H8*-A385A/J	Rev.	第1版
題名	H8S/2472 グループ、H8S/2462 グループ (第1版) ハードウェアマニュアル誤記訂正		情報分類	技術情報	
適用製品	H8S/2472 グループ	対象ロット等	関連資料	H8S/2472 グループ、 H8S/2462 グループ ハードウェアマニュアル (Rev.1.00 RJJ09B0430-0100)	
		全ロット			

H8S/2472 グループ、H8S/2462 グループハードウェアマニュアルにおいて下記の通り誤記がありましたので訂正させていただきます。

1.3 端子説明

1.3.1 ピン配置図

【訂正前】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15								
R	NC	NC	PA0	NC	P85	P82	PE7	PE4	PE0	PD5	PD2	NC	P71	P74	P76	R							
P	PA4	PA3	PA1	NC	P86	P81	NC	PE3	VCC	PD4	PD1	AVSS	P73	P75	AVCC	P							
N	PA6	VCC	PA2	NC	P87	P83	NC	PE5	PE1	PD6	PD3	P70	P77	AVref	P61	N							
M	NC	PC0	PA7	PA5	VSS	P84	P80	PE6	PE2	PD7	PD0	P72	P60	P62	P64	M							
L	PC2	NC	NC	PC1	H8S/2472グループ PLBG0176GA-A BP-176V (上面図)							P63	P65	P66	P67	L							
K	PC4	PC3	PC5	PC6								VCC	DVCC	USD+	USD-	K							
J	NC	PC7	P90	P91								NC	DVSS	VBUS	PUPDPLS	J							
H	NC	P92	P93	P94								ETMS	ETDO	ETCK	ETDI	H							
G	P96	P95	P97	P50								ETRST	PF2	PF0	PF1	G							
F	MD2	P51	VCL	NC								NC	VSS	P26	P27	F							
E	STBY	NMI	PF6	RES								P22	P25	P23	P24	E							
D	MD1	VSS	P56	PF3								UXSEL	FWE	PEVref	P40	P34	P30	PB3	P15	P17	P20	P21	D
C	P57	P47	P45	NC								VCC	P54	PECI	P41	P35	P31	PB1	PB6	VSS	P14	P16	C
B	P46	EXTAL	RESO	PF4								UEXTAL	P44	P53	P43	P37	P33	PB0	PB4	PB7	P12	P13	B
A	VCC	XTAL	VSS	PF5	UXTAL	P55	P52	P42	P36	P32	VCC	PB2	PB5	P10	P11	A							

■ : NCピン

図 1.2 ピン配置図 (H8S/2472 グループ)

【訂正後】

	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	R		
15	P11	P13	P16	P21	P24	P27	PF1	ETDI	PUPDPLS	USD-	P67	P64	P61	AVCC	P76	15	
14	P10	P12	P14	P20	P23	P26	PF0	ETCK	VBUS	USD+	P66	P62	AVref	P75	P74	14	
13	PB5	PB7	VSS	P17	P25	VSS	PF2	ETD0	DrVSS	DrVCC	P65	P60	P77	P73	P71	13	
12	PB2	PB4	PB6	P15	P22	NC	ETRST	ETMS	NC	VCC	P63	P72	P70	AVSS	NC	12	
11	VCC	PB0	PB1	PB3	H8S/2472グループ PLBG0176GA-A BP-176V (上面図)								PD0	PD3	PD1	PD2	11
10	P32	P33	P31	P30									PD7	PD6	PD4	PD5	10
9	P36	P37	P35	P34									PE2	PE1	VCC	PE0	9
8	P42	P43	P41	P40									PE6	PE5	PE3	PE4	8
7	P52	P53	PECI	PEVref									P80	NC	NC	PE7	7
6	P55	P44	P54	FWE									P84	P83	P81	P82	6
5	UXTAL	UEXTAL	VCC	UXSEL									VSS	P87	P86	P85	5
4	PF5	PF4	NC	PF3	RES	NC	P50	P94	P91	PC6	PC1	PA5	NC	NC	NC	4	
3	VSS	RESO	P45	P56	PF6	VCL	P97	P93	P90	PC5	NC	PA7	PA2	PA1	PA0	3	
2	XTAL	EXTAL	P47	VSS	NMI	P51	P95	P92	PC7	PC3	NC	PC0	VCC	PA3	NC	2	
1	VCC	P46	P57	MD1	STBY	MD2	P96	NC	NC	PC4	PC2	NC	PA6	PA4	NC	1	

■ :NCピン

図1.2 ピン配置図 (H8S/2472 グループ)