

MONITOUCH V9 シリーズ/SignAiEdge

DDR SDRAM 変更 および それに伴う注意事項のお知らせ

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より、モニタッチをご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

さて掲題の件、この度、モニタッチ V9 シリーズならびに SignAiEdge で使用している DDR SDRAM が廃型となるため、同一メーカーの代替品に変更いたしますのでご案内申し上げます。

なお、これにより、本体の OS もバージョンアップが必要となり、変更に伴う注意事項がございます。詳細をご案内いたしますので、ご一読くださいますようお願い申し上げます。

－ 記 －

**1. 対象製品**

- ・V9 シリーズ 全型式
- ・SignAiEdge 全型式（ハードバージョン：r以降）

**2. 変更内容と変更理由**

DDR SDRAM が廃型となるため、同一メーカーの代替品に変更いたします。

なお、この変更に伴い、OS は 2022 年 4 月リリース予定の V-SFT-6 に含まれる以下のバージョン以降のものを使用いただく必要があります。また、変更品の識別を目的として本体ハードバージョンが変更になります。

項目	バージョン	備考
V-SFT-6	Ver. 6.1.6.0	
OS	Ver. 4.40	
ハードバージョン	r以降	型式別の詳細については、 「【別紙】型式別ハードバージョン詳細」をご参照ください。

**3. 変更実施時期**

2022年4月以降ランニングチェンジ。

#### 4. 変更に伴う注意事項

ハードバージョン r 以降の本体に未対応の OS (Ver. 1.00~Ver. 4.30) は入りませんので、SD カードで OS を転送される場合は、SD カード内の OS Ver. を 4.40 以降にバージョンアップしてください。

V9 シリーズならびに SignAiEdge 本体の各種プログラムの互換性は次のようになります。

ハードバージョン	OS	本体プログラム	通信ドライバ
a~e	すべてのバージョン	すべてのバージョン	すべてのバージョン
f~k, p	2019 年 4 月リリース Ver. 3.50 以降		
m, q	2021 年 10 月リリース Ver. 4.30 以降	Ver. 2.500 以降	Siemens MPI/PPI 以外 すべてのバージョン
r, s	2022 年 4 月リリース	すべてのバージョン	すべてのバージョン
t, u	Ver. 4.40 以降 ※	Ver. 2.500 以降	Siemens MPI/PPI 以外 すべてのバージョン

※ Ver. 4.30 以前の OS アップデートを行った場合 (例 : ハードバージョン r の V9 に、OS Ver. 4.30 を入れようとした場合)、アップデートは行われず、エラーとなりますので、ご注意ください。

## 【別紙】型式別ハードバージョン詳細

No.	モデル	型式	ハードバージョン
1	V906	V9060iTBD	g (EAC 認証対応品) ⇒ r
2		V9060iTBD-****	k (UKCA 対応品) ⇒ r
3		V9060iTD	m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
4		V9060iTD-****	
5	V907W	V9070iWLD	k (UKCA 対応品) ⇒ r
6		V9070iWLD-****	m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
7		V9070iWRLD	
8		V9070iWRLD-****	
9		V9071iWLD	
10		V9071iWLD-****	
11		V9071iWRLD	
12		V9071iWRLD-****	
13	V908	V9080iCBD	f (基板改版品) ⇒ r
14		V9080iCBD-****	k (UKCA 対応品) ⇒ r
15		V9080iCD	m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
16		V9080iCD-****	
17		V9080iSBD	
18		V9080iSBD-****	
19		V9080iSD	
20		V9080iSD-****	
21		V9080iSLBD	
22		V9080iSLBD-****	
23		V9080iSRBD	
24		V9080iSRBD-****	
25		V9080iSLD	
26		V9080iSLD-****	
27		V9080iSRD	
28	V9080iSRD-****		
29	V910	V9100iCB(D)	f (基板改版品) ⇒ r
30		V9100iCB(D)-****	k (UKCA 対応品) ⇒ r
31		V9100iSB(D)	m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
32		V9100iSB(D)-****	
33		V9100iSLBD	
34		V9100iSLBD-****	
35		V9100iSRBD	
36		V9100iSRBD-****	
37		V9100iC(D)	

No.	モデル	型式	ハードバージョン
38	V910	V9100iC(D)-****	f (基板改版品) ⇒ r
39		V9100iS(D)	k (UKCA 対応品) ⇒ r
40		V9100iS(D)-****	m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
41		V9100iSLD	
42		V9100iSLD-****	
43		V9100iSRD	
44		V9100iSRD-****	
45		V910W	V9100iWLD
46	V9100iWLD-****		k (UKCA 対応品) ⇒ r
47	V9100iWRLD		m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
48	V9100iWRLD-****		
49	V9101iWLD		
50	V9101iWLD-****		
51	V9101iWRLD		
52	V9101iWRLD-****		
53	V912	V9120iSB(D)	f (基板改版品) ⇒ r
54		V9120iSB(D)-****	g (カスタム対応品) ⇒ r
55		V9120iSLBD	k (EAC 認証/UKCA 対応品) ⇒ r
56		V9120iSLBD-****	m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
57		V9120iSRBD	
58		V9120iSRBD-****	
59		V9120iS(D)	
60		V9120iS(D)-****	
61		V9120iSLD	
62		V9120iSLD-****	
63		V9120iSRD	
64		V9120iSRD-****	
65	V915	V9150iX(D)	f (基板改版品) ⇒ r
66		V9150iX(D)-****	k (UKCA 対応品) ⇒ r
67		V9150iXLD	m (シリアル通信 CPU 非実装品) ⇒ t
68		V9150iXLD-****	p (LCD 変更品) ⇒ s
69		V9150iXRD	q (シリアル通信 CPU 非実装/LCD 変更品) ⇒ u
70		V9150iXRD-****	
71	SignAiEdge	UHK-0034	f (基板改版品) ⇒ r
72		UHK-0035	k (UKCA 対応品) ⇒ r
73		UHK-0035-****	
74		UHK-0037	
75		UHK-0037-****	
76		UHK-0036	
77		UHK-0038	