

2024年9月9日

アドバンテック株式会社

## 産業用小型PCシャーシ AIMB-C600 電源変更のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、搭載電源のEOLのため、産業用小型PCシャーシ AIMB-C600の電源が変更となります。

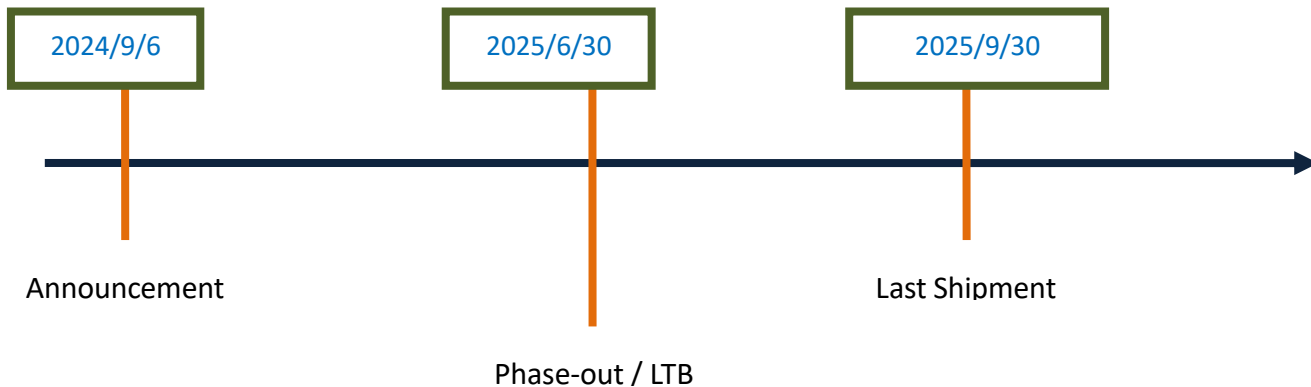
ここにご案内申し上げます。

記

### (1) 対象製品型番

- AIMB-C600-00B1E

### (2) 変更実施スケジュール



Important Date	Description	Date
Announcement	Announcement of this document	2024/9/6
Phase-out	The product is officially phased out.	2025/6/30
LTB	Last time buy for customer order. After this date, no more order will be accepted.	2025/6/30
Last Shipment	Acceptable shipment date before LTB. The order with requesting DD after this date will not be accepted.	2025/9/30

変更の日程は工場での生産スケジュールによります。上記はあくまでも予想であることにご留意ください。

**(3) 後継機種情報、及び変更詳細**

End of Life Product	Suggest Replacement Product	Sample Available Date
AIMB-C600-00B1E	AIMB-C600-00C1E	2024/Dec.

	AIMB-C600-00B1E	AIMB-C600-00C1E																																												
Power Input	90Vac – 264Vac, 6-3A, 47 – 63 Hz	90Vac – 264Vac, 5-3A, 47 – 63 Hz																																												
Power Output	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Load</th> <th>Range</th> </tr> <tr> <th>Output Voltage</th> <th>Min.</th> <th>Max.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+12V1V</td> <td>1 A</td> <td>11A</td> </tr> <tr> <td>+12V2 V</td> <td>1 A</td> <td>14.5A</td> </tr> <tr> <td>+5 V</td> <td>0.3 A</td> <td>18 A</td> </tr> <tr> <td>+3.3V</td> <td>0.5 A</td> <td>18A</td> </tr> <tr> <td>-12V</td> <td>0A</td> <td>0.4A</td> </tr> <tr> <td>+5VSB</td> <td>0.02A</td> <td>2 A</td> </tr> </tbody> </table>		Load	Range	Output Voltage	Min.	Max.	+12V1V	1 A	11A	+12V2 V	1 A	14.5A	+5 V	0.3 A	18 A	+3.3V	0.5 A	18A	-12V	0A	0.4A	+5VSB	0.02A	2 A	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Output voltage</th> <th colspan="2">Load range</th> </tr> <tr> <th>Min.</th> <th>Max.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+12V</td> <td>0.1A</td> <td>20A</td> </tr> <tr> <td>+5V</td> <td>0.1A</td> <td>15A</td> </tr> <tr> <td>+3.3V</td> <td>0.1A</td> <td>10A</td> </tr> <tr> <td>+5Vsb</td> <td>0.1A</td> <td>2A</td> </tr> <tr> <td><b>-12V</b></td> <td><b>0.1A</b></td> <td><b>0.2A</b></td> </tr> </tbody> </table>	Output voltage	Load range		Min.	Max.	+12V	0.1A	20A	+5V	0.1A	15A	+3.3V	0.1A	10A	+5Vsb	0.1A	2A	<b>-12V</b>	<b>0.1A</b>	<b>0.2A</b>
	Load	Range																																												
Output Voltage	Min.	Max.																																												
+12V1V	1 A	11A																																												
+12V2 V	1 A	14.5A																																												
+5 V	0.3 A	18 A																																												
+3.3V	0.5 A	18A																																												
-12V	0A	0.4A																																												
+5VSB	0.02A	2 A																																												
Output voltage	Load range																																													
	Min.	Max.																																												
+12V	0.1A	20A																																												
+5V	0.1A	15A																																												
+3.3V	0.1A	10A																																												
+5Vsb	0.1A	2A																																												
<b>-12V</b>	<b>0.1A</b>	<b>0.2A</b>																																												

尚、本ご案内に関するお問合せは、次のようにお願い致します。

- 販売代理店様からご購入された場合
  - 販売代理店様へお問い合わせください。
- ご購入いただいた販売代理店様がわからない場合、弊社から直接ご購入された場合
  - 以下弊社窓口へ直接お問い合わせください。

アドバンテック株式会社マーケティング部

〒111-0032東京都台東区浅草6-16-3

E-mail: [ajp\\_callcenter@advantech.com](mailto:ajp_callcenter@advantech.com)

TEL: 0800-500-1055 (フリーダイヤル) FAX: :03-6802-1022