

March 1, 2022

Industrial Device Business Division,  
Industrial Solutions Company  
Panasonic Corporation

Important

**Change of Company name on the Label (Notification)**

Thank you for daily support towards IDBD.

We are writing to inform about the change of the Company name on the label with the transition to a new company from "Panasonic Corporation".

The details of the changes are as below;

- 1) **Products** :AC Servo Driver/Motor  
Brushless Motor/ Brushless Driver  
Compact AC Geared Motor/ Gear Heads  
Motion Controller  
Option parts
- 2) **Reason of change:** Transition to Holding company system from Apr,1<sup>st</sup>,2022
- 3) **Changes:** Company name on the Label of the Product ,Package, Package Box will change

	Current Company Name	New Company name(From Apr,2022)
Japanese	パナソニック株式会社	パナソニック インダストリー株式会社
English	Panasonic Corporation	Panasonic Industry Co., Ltd.
Chinese	松下电器产业株式会社	松下机电株式会社

- 4) Effective from: April,1<sup>st</sup> ,2022 production

Please see appendix for sample of the change.

If you have any questions, please do not hesitate to contact us.

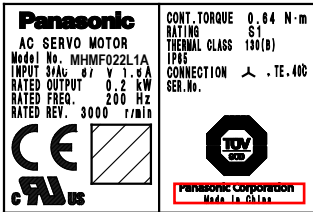
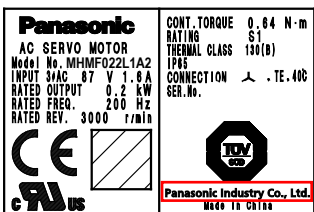
Sincerely,

Panasonic Corporation, Industry Company

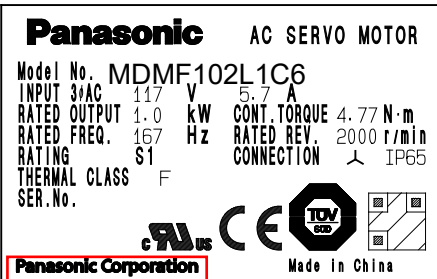
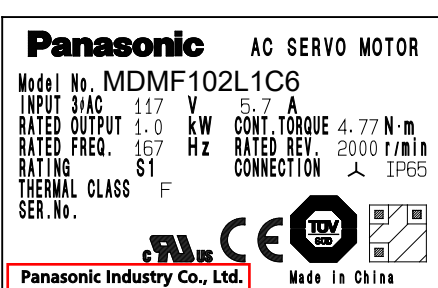
Motion Control Business unit

### Appendix

- Production Label(AC Servo Motor)

A6 Under □80mm	
Current	New
 <p><b>Panasonic</b> AC SERVO MOTOR Model No. MHMF022L1A INPUT 3φAC 87 V 1.6 A RATED OUTPUT 0.2 kW RATED FREQ. 200 Hz RATED REV. 3000 r/min CONT. TORQUE 0.64 N·m RATING S1 THERMAL CLASS 130(B) IP65 CONNECTION 人 TE.40C SER.No. CE cULus TUV Made in China Panasonic Corporation</p>	 <p><b>Panasonic</b> AC SERVO MOTOR Model No. MHMF022L1A2 INPUT 3φAC 87 V 1.6 A RATED OUTPUT 0.2 kW RATED FREQ. 200 Hz RATED REV. 3000 r/min CONT. TORQUE 0.64 N·m RATING S1 THERMAL CLASS 130(B) IP65 CONNECTION 人 TE.40C SER.No. CE cULus TUV Made in China Panasonic Industry Co., Ltd.</p>

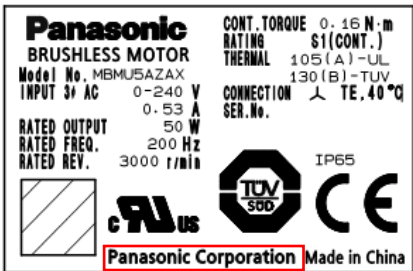
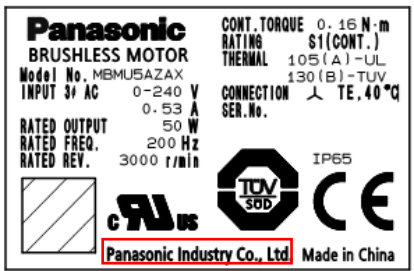
  

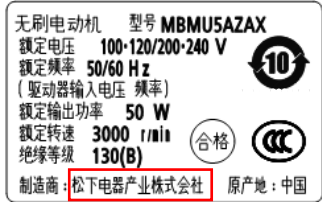

A6 Over □100mm	
Current	New
 <p><b>Panasonic</b> AC SERVO MOTOR Model No. MDMF102L1C6 INPUT 3φAC 117 V 5.7 A RATED OUTPUT 1.0 kW RATED FREQ. 167 Hz RATING S1 THERMAL CLASS F SER.No. CONT. TORQUE 4.77 N·m RATED REV. 2000 r/min CONNECTION 人 IP65 CE cULus TUV Made in China Panasonic Corporation</p>	 <p><b>Panasonic</b> AC SERVO MOTOR Model No. MDMF102L1C6 INPUT 3φAC 117 V 5.7 A RATED OUTPUT 1.0 kW RATED FREQ. 167 Hz RATING S1 THERMAL CLASS F SER.No. CONT. TORQUE 4.77 N·m RATED REV. 2000 r/min CONNECTION 人 IP65 CE cULus TUV Made in China Panasonic Industry Co., Ltd.</p>



● Production Label(AC Servo Driver)

A6 Series A frame (Example)																									
Current	New																								
<div><p><b>Panasonic</b> AC SERVO DRIVER</p><p>Model No. MADLN15SE Serial No.</p><table><tr><td>INPUT</td><td>OUTPUT</td></tr><tr><td>Voltage 200-240 V</td><td>0-240 V</td></tr><tr><td>Phase 1φ/3φ</td><td>3φ</td></tr><tr><td>F.L.C 2.0 A/1.1 A</td><td>1.6 A</td></tr><tr><td>Freq. 50/60 Hz</td><td>0-541.7 Hz</td></tr><tr><td>Power 200 W</td><td>200 W</td></tr></table><p><b>Panasonic Corporation</b> Made in China</p><p>Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany</p><div><div></div><div><p><b>危険</b> <b>危険</b> <b>DANGER</b></p><p>请务必按照使用说明书的指示操作 为了防止触电，一定要接好接地端子 必ず取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電保護のため確実に端子を接地すること Read the manual and follow the safety instructions before use. Never fail to connect Protective Earth(PE) terminal.</p></div></div><div><div></div><div><p><b>高压注意</b> <b>高圧注意</b> <b>Hazardous Voltage</b></p><p>電源切断后15分钟内不要触摸端子部分，否则可能导致触电 感電のおそれあり 電源を切った後15分間は端子部をさわらないこと Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of electric shock.</p></div></div><div><div></div><div><p><b>高温注意</b> <b>高温注意</b> <b>High Temperature</b></p><p>通电后不要触摸散热器，否则可能导致烫伤 やけどのおそれあり ヒートシンクにさわらないこと Do not touch heatsink when power is ON. Risk of burn.</p></div></div><p>交流伺服驱动器 原产地：中国 珠海松下马达有限公司：中国广东省珠海市南屏科技工业园屏西8路3号</p></div>	INPUT	OUTPUT	Voltage 200-240 V	0-240 V	Phase 1φ/3φ	3φ	F.L.C 2.0 A/1.1 A	1.6 A	Freq. 50/60 Hz	0-541.7 Hz	Power 200 W	200 W	<div><p><b>Panasonic</b> AC SERVO DRIVER</p><p>Model No. MADLN15SE Serial No.</p><table><tr><td>INPUT</td><td>OUTPUT</td></tr><tr><td>Voltage 200-240 V</td><td>0-240 V</td></tr><tr><td>Phase 1φ/3φ</td><td>3φ</td></tr><tr><td>F.L.C 2.0 A/1.1 A</td><td>1.6 A</td></tr><tr><td>Freq. 50/60 Hz</td><td>0-541.7 Hz</td></tr><tr><td>Power 200 W</td><td>200 W</td></tr></table><p><b>Panasonic Industry Co., Ltd.</b> Made in China</p><p>Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany</p><div><div></div><div><p><b>危険</b> <b>危険</b> <b>DANGER</b></p><p>请务必按照使用说明书的指示操作 为了防止触电，一定要接好接地端子 必ず取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電保護のため確実に端子を接地すること Read the manual and follow the safety instructions before use. Never fail to connect Protective Earth(PE) terminal.</p></div></div><div><div></div><div><p><b>高压注意</b> <b>高圧注意</b> <b>Hazardous Voltage</b></p><p>電源切断后15分钟内不要触摸端子部分，否则可能导致触电 感電のおそれあり 電源を切った後15分間は端子部をさわらないこと Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of electric shock.</p></div></div><div><div></div><div><p><b>高温注意</b> <b>高温注意</b> <b>High Temperature</b></p><p>通电后不要触摸散热器，否则可能导致烫伤 やけどのおそれあり ヒートシンクにさわらないこと Do not touch heatsink when power is ON. Risk of burn.</p></div></div><p>交流伺服驱动器 原产地：中国 珠海松下马达有限公司：中国广东省珠海市南屏科技工业园屏西8路3号</p></div>	INPUT	OUTPUT	Voltage 200-240 V	0-240 V	Phase 1φ/3φ	3φ	F.L.C 2.0 A/1.1 A	1.6 A	Freq. 50/60 Hz	0-541.7 Hz	Power 200 W	200 W
INPUT	OUTPUT																								
Voltage 200-240 V	0-240 V																								
Phase 1φ/3φ	3φ																								
F.L.C 2.0 A/1.1 A	1.6 A																								
Freq. 50/60 Hz	0-541.7 Hz																								
Power 200 W	200 W																								
INPUT	OUTPUT																								
Voltage 200-240 V	0-240 V																								
Phase 1φ/3φ	3φ																								
F.L.C 2.0 A/1.1 A	1.6 A																								
Freq. 50/60 Hz	0-541.7 Hz																								
Power 200 W	200 W																								

### ● Production Label (Brushless motor)

GV/GP/KV Series	
Current	New
 <p> <b>Panasonic</b>  <b>BRUSHLESS MOTOR</b>            Model No. MBMU5AZAX            INPUT 3<math>\phi</math> AC 0-240 V            0.53 A            RATED OUTPUT 50 W            RATED FREQ. 200 Hz            RATED REV. 3000 r/min            CONT. TORQUE 0.16 N·m            RATING S1 (CONT.)            THERMAL 105 (A) -UL            130 (B) -TUV            CONNECTION TE, 40 °C            SER. No.            IP65            TUV SUD            CE  <b>Panasonic Corporation</b> Made in China         </p>	 <p> <b>Panasonic</b>  <b>BRUSHLESS MOTOR</b>            Model No. MBMU5AZAX            INPUT 3<math>\phi</math> AC 0-240 V            0.53 A            RATED OUTPUT 50 W            RATED FREQ. 200 Hz            RATED REV. 3000 r/min            CONT. TORQUE 0.16 N·m            RATING S1 (CONT.)            THERMAL 105 (A) -UL            130 (B) -TUV            CONNECTION TE, 40 °C            SER. No.            IP65            TUV SUD            CE  <b>Panasonic Industry Co., Ltd</b> Made in China         </p>

GV/GP Series, KV series (Over $\square 60$ mm)	
Current	New
 <p>           无刷电动机 型号 MBMU5AZAX            额定电压 100-120/200-240 V            额定频率 50/60 Hz            (驱动器输入电压 频率)            额定输出功率 50 W            额定转速 3000 r/min            绝缘等级 130(B)            合格            制造商: 松下电器产业株式会社 原产地: 中国         </p>	 <p>           无刷电动机 型号 MBMU5AZAX            额定电压 100-120/200-240 V            额定频率 50/60 Hz            (驱动器输入电压 频率)            额定输出功率 50 W            额定转速 3000 r/min            绝缘等级 130(B)            合格            制造商: 松下机电株式会社 原产地: 中国         </p>

KV series ( $\square 38$ mm)	
Current	New
 <p>           无刷电动机            型号 MBMS5AZBLA            合格            原产地: 中国            制造商: 松下电器产业株式会社            额定电压 100-120/200-240 V            额定频率 50/60 Hz            (驱动器输入电压 频率)            额定输出功率 50 W            额定转速 3000 r/min            绝缘等级 130(B)         </p>	 <p>           无刷电动机            型号 MBMS5AZBLA            合格            原产地: 中国            制造商: 松下机电株式会社            额定电压 100-120/200-240 V            额定频率 50/60 Hz            (驱动器输入电压 频率)            额定输出功率 50 W            额定转速 3000 r/min            绝缘等级 130(B)         </p>

### ● Production Label (Brushless Driver)

GV/GP/KV Series	
Current	New
<p><b>Panasonic</b> BRUSHLESS AMPLIFIER Model No. MBEG1E58CV Ser. No. _____ INPUT OUTPUT Voltage 200-240 V 0-240 V Phase 1φ/3φ 3φ F.L.C 1.5 A/7 A 0.8 A Freq. 50/60 Hz 0-257 Hz Power 130 W Panasonic Corporation Made in China 危険 请务必按照使用说明书的指示操作 否则可能导致触电 否则可能导致烧伤 ·请一定要接好接地端子 ·请不要触摸散热器 ·电源切断后15分钟内 不要触摸端子部分 危険 必ず取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電のおそれあり やけどのおそれあり ・確実にアース端子を接続すること ・ヒートシンクに ・電源切断後15分間は端子に触れないこと 触れないこと DANGER Read the manual and follow the safety instructions before use. Risk of electric shock ·Never fail to connect Protective Earth terminal. Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of burn ·Do not touch heatsink when power is ON. 无刷电动机驱动源 松下电机株式会社 日本 大阪 原产地: 中国</p>	<p><b>Panasonic</b> BRUSHLESS AMPLIFIER Model No. MBEG1E58CV Ser. No. _____ INPUT OUTPUT Voltage 200-240 V 0-240 V Phase 1φ/3φ 3φ F.L.C 1.5 A/7 A 0.8 A Freq. 50/60 Hz 0-257 Hz Power 130 W Panasonic Industry Co., Ltd. Made in China 危険 请务必按照使用说明书的指示操作 否则可能导致触电 否则可能导致烧伤 ·请一定要接好接地端子 ·请不要触摸散热器 ·电源切断后15分钟内 不要触摸端子部分 危険 必ず取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電のおそれあり やけどのおそれあり ・確実にアース端子を接続すること ・ヒートシンクに ・電源切断後15分間は端子に触れないこと 触れないこと DANGER Read the manual and follow the safety instructions before use. Risk of electric shock ·Never fail to connect Protective Earth terminal. Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of burn ·Do not touch heatsink when power is ON. 无刷电动机驱动源 松下电机株式会社 日本 大阪 原产地: 中国</p>

GU Series	
Current	New
<p><b>Panasonic</b> BRUSHLESS AMPLIFIER Model No. MBEU1ESAAB Ser. No. _____ INPUT OUTPUT Voltage 200-240 V 0-240 V Phase 1φ/3φ 3φ F.L.C 0.0 A 0.0 A Freq. 50/60 Hz 0-200 Hz Power 130 W Panasonic Corporation Made in China 危険 / 危険 / DANGER 请务必按照使用说明书的指示操作 否则可能导致触电 否则可能导致烧伤 ·请一定要接好接地端子 ·请不要触摸散热器 ·电源切断后15分钟内 不要触摸端子部分 必ず仕様書や取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電のおそれあり やけどのおそれあり ・確実にアース端子を接続すること ・ヒートシンクに ・電源切断後15分間は端子に触れないこと 触れないこと Read the manual and follow the safety instructions before use. Risk of electric shock ·Never fail to connect Protective Earth terminal. Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of burn ·Do not touch heatsink when power is ON. 松下电机株式会社 日本 大阪 原产地: 中国</p>	<p><b>Panasonic</b> BRUSHLESS AMPLIFIER Model No. MBEU1ESAAB Ser. No. _____ INPUT OUTPUT Voltage 200-240 V 0-240 V Phase 1φ/3φ 3φ F.L.C 0.0 A 0.0 A Freq. 50/60 Hz 0-200 Hz Power 130 W Panasonic Industry Co., Ltd. Made in China 危険 / 危険 / DANGER 请务必按照使用说明书的指示操作 否则可能导致触电 否则可能导致烧伤 ·请一定要接好接地端子 ·请不要触摸散热器 ·电源切断后15分钟内 不要触摸端子部分 必ず仕様書や取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電のおそれあり やけどのおそれあり ・確実にアース端子を接続すること ・ヒートシンクに ・電源切断後15分間は端子に触れないこと 触れないこと Read the manual and follow the safety instructions before use. Risk of electric shock ·Never fail to connect Protective Earth terminal. Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of burn ·Do not touch heatsink when power is ON. 松下电机株式会社 日本 大阪 原产地: 中国</p>

### ● Production Label(Compact AC Geared Motor)

Motor (Example)	
Current	New
<p><b>Panasonic</b> Model No. M9RZ90GB4LG SINGLE PHASE INDUCTION MOTOR AP 50 W 32 (30min) THERMAL 130 (B16-B) T.B. TE AMB. 40 °C 3.7 kg Panasonic Corporation Made in [ ]</p> <p>V 100 Hz 60 A 1.8 r/min 32 (250 V) 1575 1575 BRAKE TORQUE 0.33N·m IP20</p> <p> </p>	<p><b>Panasonic</b> Model No. M9RZ90GB4LG SINGLE PHASE INDUCTION MOTOR AP 50 W 32 (30min) THERMAL 130 (B16-B) T.B. TE AMB. 40 °C 3.7 kg Panasonic Industry Co., Ltd. Made in [ ]</p> <p>V 100 Hz 60 A 1.8 r/min 32 (250 V) 1575 1575 BRAKE TORQUE 0.33N·m IP20</p> <p> </p>

Gear Head (Example)	
Current	New
<p><b>Panasonic</b> Model No. MZ9G18B 齿轮头/GEAR HEAD 松下电器产业株式会社 Panasonic Corporation 原产地: [ ] Made in [ ]</p> <p> </p>	<p><b>Panasonic</b> Model No. MZ9G18B 齿轮头/GEAR HEAD 松下机电株式会社 Panasonic Industry Co., Ltd. 原产地: [ ] Made in [ ]</p> <p> </p>

### ● Production Label(Motion Controller)

GM1 Series	
Current	New
<p><b>Panasonic</b> GM1 CONTROLLER RTEX 运动控制器 Model No. AGM1CSR16T Lot.No. Serial No. POWER:24V 0.4A(SELV and LIM) IN :24V (SELV and LIM) OUT :TRANSISTOR(Sink type:NPN) 0.1A/POINT 24V (SELV and LIM) (Y0-F) 1.6A/Common(RESISTIVE) ET-AD1:00-C0-8F-XX-XX-XX / ET-AD2:00-C0-8F-XX-XX-XX Panasonic Corporation Made in Japan 松下电器产业株式会社 原产地: 日本</p> <p>2D code   </p>	<p><b>Panasonic</b> GM1 CONTROLLER RTEX 运动控制器 Model No. AGM1CSR16T Lot.No. Serial No. POWER:24V 0.4A(SELV and LIM) IN :24V (SELV and LIM) OUT :TRANSISTOR(Sink type:NPN) 0.1A/POINT 24V (SELV and LIM) (Y0-F) 1.6A/Common(RESISTIVE) ET-AD1:00-C0-8F-XX-XX-XX / ET-AD2:00-C0-8F-XX-XX-XX Panasonic Industry Co., Ltd. Made in Japan 松下机电株式会社 原产地: 日本</p> <p>2D code   </p>

● Production Label (Option Parts)

Option parts (Example)	
Current	New
<div><div>Panasonic</div><div>Model No. DV0P4350 *</div><div>Panasonic Corporation</div><div>Made in Japan</div></div>	<div><div>Panasonic</div><div>Model No. DV0P4350</div><div>Panasonic Industry Co., Ltd.</div><div>Made in Japan</div></div>

● Package Label (Example: AC Servo Motor)

Current	New
<div>AC SERVO MOTOR<div>MHMF042L1A2</div><div>Panasonic Corporation</div><div>Made in China</div><div>1 pc.</div><div>kg</div></div>	<div>AC SERVO MOTOR<div>MHMF042L1A2</div><div>Panasonic Industry Co., Ltd.</div><div>Made in China</div><div>1 pc.</div><div>kg</div></div>

● Package Label (Motion Controller)

GM1 Series	
Current	New
<div>运动控制器 / Motion Controller<div>型号 Model AGM1CSRX16T</div><div>GM1 CONTROLLER RTEX</div><div>松下电器产业株式会社</div><div>日本大阪府门真市大字门真1006番地</div><div>原产地: 日本</div><div>Panasonic Corporation</div><div>Made in Japan</div><div>1PC.</div><div>CE</div><div>合格</div><div>Ro</div></div>	<div>运动控制器 / Motion Controller<div>型号 Model AGM1CSRX16T</div><div>GM1 CONTROLLER RTEX</div><div>松下机电株式会社</div><div>日本大阪府门真市大字门真1006番地</div><div>原产地: 日本</div><div>Panasonic Industry Co., Ltd.</div><div>Made in Japan</div><div>1PC.</div><div>CE</div><div>合格</div><div>Ro</div></div>

END