

Page 1/2

July 31, 2015

Motor Business Unit Smart Factory Solutions Business Division Automotive & Industrial Systems Company Panasonic Corporation

Shin-G Series Compact AC Geared Motors

Notice on Changes to Signal Switches in Speed Controllers

Thank you for your continued cooperation and support over the summer period. This is a notice regarding the change in the parts specifications of speed controllers. We hope for your understanding in this matter. Best Regards

- Applicable models
 - Compact AC geared motor speed controllers
 - EX type: DV1131, DV1132, DV1134, DV1231, DV1234
 - Unit type: UX Series: All models beginning with MUX or DVUX
- Reason of the change

The switches currently in use have reached the end of production. We will change to an alternative part.

This part change will have no effect on the product performance or reliability.

Changed location and details

EX type speed controller

Changed location	Previously	Change
Product exterior (photo shows a DV1231)	シソフトスター) 一 し の し の し に し し の し に し の し に し の し に し の し に し の し に し の し に し の つ し の し の つ し の つ し の つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ し つ つ	シフトスタ 一 高 の し の の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の し の の し の の の し の の の の の の の の の の の の の
This operation changeover switch will be changed.	Switch main surface: metal Knob size: □2 mm	Switch main surface: red resin Knob size: □1.5 mm

Automotive & Industrial Systems Company, Panasonic Corporation

Panasonic

Motor News

Unit type: UX Series		
Changed location	Previously	Change
Product exterior		
(photo shows a DVUX825Y)		
Front Rear	Visit Current switch	No New switch
This power-on state changeover	Switch main surface: metal	Switch main surface: red resin
switch will be changed.	Knob size: □2 mm	Knob size: □1.5 mm

Timing

The changes will be made sequentially from July 2015 production.

End

Automotive & Industrial Systems Company, Panasonic Corporation