

MFS

■ ショーティングについて

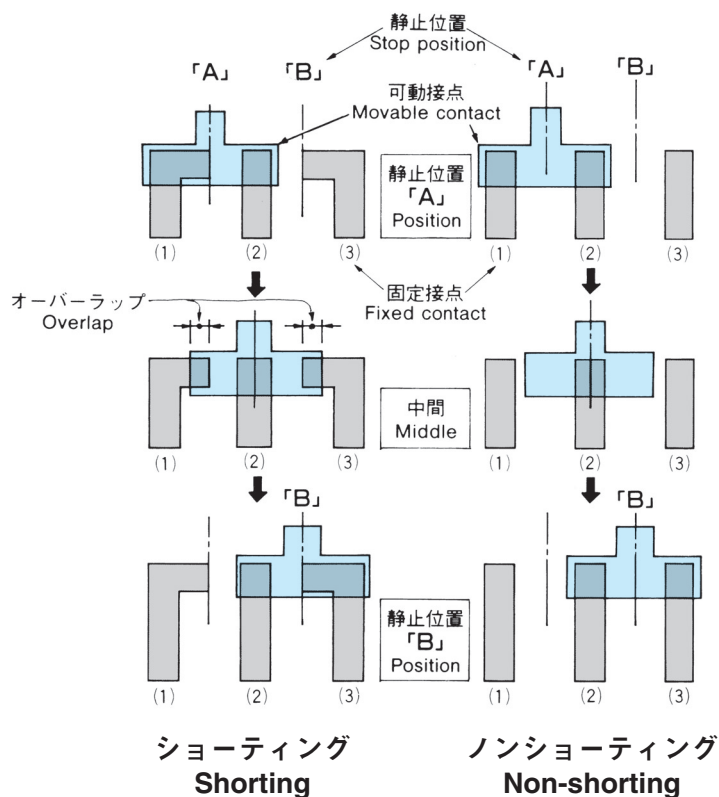
ツマミが静止位置「A」から「B」へ移動するとき「A」「B」の中間で、端子(1)と(3)が回路的にオーバーラップする範囲のあるスイッチを、ショーティング回路(略してショーティング)と云います。

Fig-1.参照

■ Shorting

When the knob is being actuated from position 「A」 to 「B」, there is an area where the circuit(2-3) makes before the circuit (1-2) breaks.

This switch timing is called shorting.



[Fig.1.]