■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)

尚、「ショーティング」と表示のない場合は、すべて「ノンショー ティング」となります。

■Shorting (Make-Before-Break)

A switch which momentarily connects both circuits when the actuator is moved from Point A to B in the below figure.

All switches which are not marked as "Shorting" are "Non-shorting" (Break-Before-Make).

