

# 漏電遮断器が切れてしまったら

イラストの①～⑥手順で漏電箇所を調べて、電気管理技術者にご相談ください。

※イラストの分電盤スイッチの配置は一例です。

例 動力用200V

**1**

漏電遮断器

配線用遮断器

配線用遮断器のつまみをすべて「切」にする。

**2**

漏電遮断器のつまみを「入」にする。

**3**

配線用遮断器のつまみをひとつずつ「入」にする。

**4**

ここが悪い回路の場合

悪い回路の配線用遮断器を入れたときに、再び漏電遮断器が切れたら、その回路に漏電がある。

**5**

ここが悪い回路

ここが悪い回路

すべての配線用遮断器を「切」にして、再び漏電遮断器のつまみを「入」にする。

**6**

ここが悪い回路

悪い回路以外の配線用遮断器をひとつずつ「入」にする。