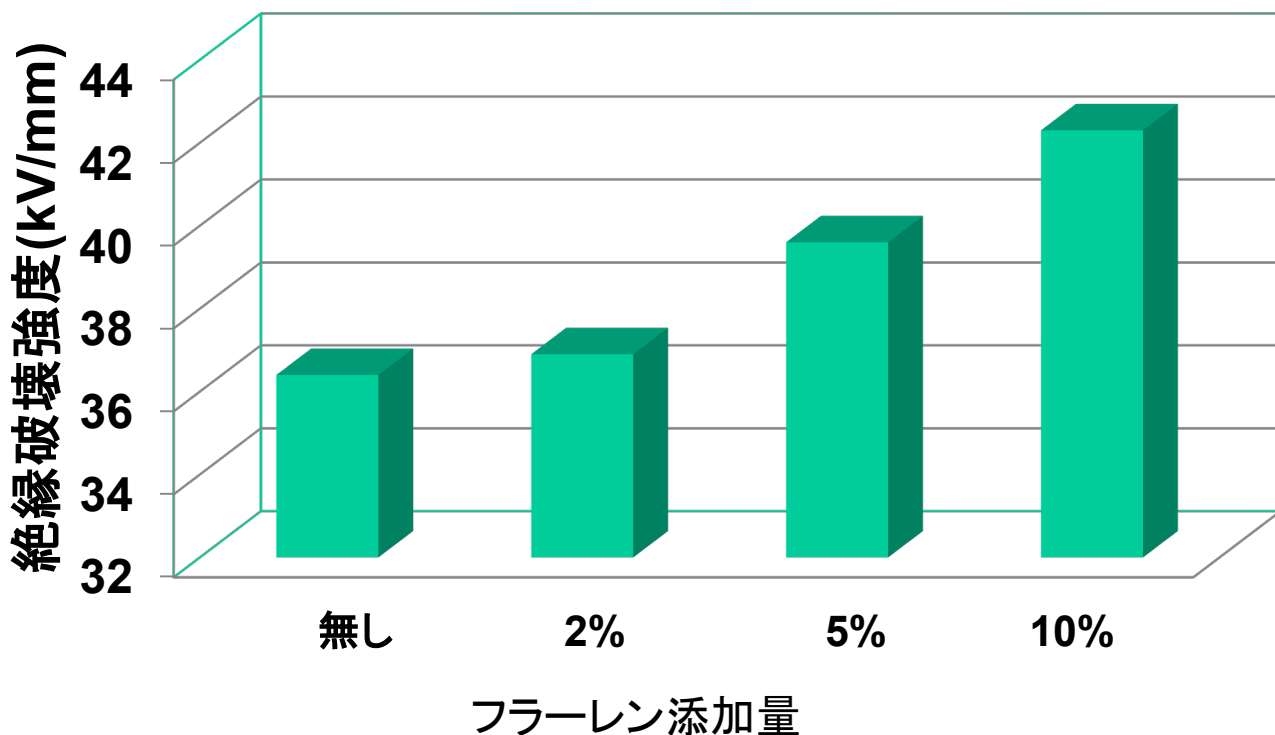


フラーレン添加で絶縁破壊電圧が向上

低密度ポリエチレン(電線被覆グレード)への添加で絶縁破壊強度が向上します。

フラーレン添加量による絶縁破壊強度の向上



電圧印加で発生したラジカルをフラーレンが捕捉し、絶縁破壊を抑制します。

お問い合わせ先: <http://www.f-carbon.com/contact.html>

Contact: <http://www.f-carbon.com/eng/contact/index.php>

URL: <http://www.f-carbon.com>

