

高施工性の建設
用アルミ電線
佐賀県SAGA
アリーナで採用

古河電工

古河電工など3社は、高施工性の建設用

アルミ電線が、佐賀県
内で建設中のSAGA
アリーナⅡ写真Ⅱでの
採用が決まったと発表
した。電気導体にアル
ミを用いるなどして施
工性を高めたCVケー
ブル「らくらくアルミ
ケーブル」を、官公庁
関連の大型施設工事で
受注するのは初めて。

らくらくアルミケー
ブルは一般的な銅導体
ケーブルと比較して3
〜5割軽量なことなど
から施工作業性に優れ
ており、延線作業の効
率化に貢献できる。古
河電工と子会社の古河
電工業業電線が開発・
製造し、昭和電線ホー
ルディングスと古河電
工が合弁する建設用電
線の大手販社SFCC
が販売している。
スポーツやイベント

会場などとして用いる
SAGAアリーナ（佐
賀県佐賀市）の低圧幹
線として採用。電気工
事を担当する共同企業
体が、作業者の負担軽
減と働き方改革推進の
ため、同県に採用を提
案し、認められた。

