

# NEWS RELEASE

株式会社 エネコム  
〒730-0051 広島市中区大手町二丁目11番10号

2026年04月23日

## “広島”にeスポーツの熱狂シーンを創出 オンライン配信は総視聴回数 約55万回を記録！「VOLTAGECUP 2026」開催

株式会社エネコム（本社：広島市、取締役社長：岡部 恵二）は、オフラインによるeスポーツ トーナメント競技大会「VOLTAGECUP 2026 Presented by CTC」（以下、本イベント）を、2026年3月28日（土）、29日（日）の2日間にて、国際平和文化都市である広島を中心部、平和記念公園内の広島国際会議場で開催しました。



“広島”に e スポーツの熱狂シーンを創出した本イベントの様子を下記にご報告いたします。

● **イベント 2 日間 合計約 800 名 来場！**

大会参加、観戦など、イベント 2 日間で約 800 名の皆様に会場にご来場いただきました。

大会参加選手は総勢 368 名。日々研鑽を積まれている熱心な皆様に、大会参加選手としてご参加いただきました。



**メイントーナメント競技大会  
「予選大会(3/28 土)」**



**メイントーナメント競技大会  
「決勝大会(3/29 日)」**

またメインとなるトーナメント競技大会以外にも、気軽に対戦・交流いただけるサブイベントも実施しました。本イベントに集う選手とオフラインで対面対戦という好機を逃してはならないと、多くの方が参加される様子があり、サブイベント「PLAY FOR GOOD」では、2 日間の合計で、1,197 試合もの熱い対戦が生まれました。



**サブイベント  
「広島ぶちわや道場」**



**サブイベント  
「PLAY FOR GOOD」**

● **オンライン配信は、総視聴回数 約 55 万回を記録！**

本イベントの様子は、当日会場にお越しになれない方にも熱気を体感いただくため、YouTube の VOLTAGECUP 公式アカウントにてオンライン配信いたしました。おかげさまで、2026 年 4 月 9 日時点において、イベント 2 日間を合わせた動画の総視聴回数は、約 55 万回となりました。また、本イベント進行の盛り上がりが高潮に達した際には、同時に約 3 万人の方々にご視聴いただきました。

なお、オンライン配信には当社サービスの通信回線を使用し、オンライン配信に求められる安定性と高画質な映像配信を実現しました。

～アーカイブ動画～

**DAY1** : <https://www.youtube.com/live/nF00I9T6Au8?si=AiTa-Odo-YHATijo>

**DAY2** : <https://www.youtube.com/live/Ces2iUhZTIY?si=DbvsiQXF9lentBjp>

本イベント当日の来場者数およびオンライン配信の総視聴回数などの結果を踏まえ、パートナー企業・ご後援の皆様との取組みを広く伝える場・機会の創出に微力ながら貢献することができたと考えております。

また、本イベント開催を通じ、イベント運営・進行、対戦環境、オンライン配信などに関するお褒めの言葉に加え、本イベントを心から楽しめたといったお言葉を、X、YouTube、アンケートなどにて多数いただきました。このような温かいお言葉に支えられ、本イベントが無事終了したことを、当社をはじめ本イベント運営関係者一同、厚く御礼申し上げます。

今後も、当社のこれまで培ってきた高品質・高信頼の光ファイバー通信回線技術をはじめ、あらゆるアセットやソリューションを活用し、お客さまが抱えるさまざまな課題の解決に寄与してまいります。

以上

本件に関するお問い合わせは、下記までお願いします。

株式会社エネコム

ソリューション事業本部 ソリューションサービス部

「VOLTAGECUP 2026」運営窓口

Mail : biz-create@enecom.co.jp

■別紙：イベント概要について

イベント名	VOLTAGECUP 2026 Presented by CTC
日程	2026/3/28（土）、3/29（日）
会場	広島国際会議場
主催	株式会社エネコム
運営	株式会社 J C G
後援	ヤルキマントッキーズ株式会社 広島市 一般社団法人広島県観光連盟 株式会社広島ドラゴンフライズ
VOLTAGECUP 公式ホームページ	<a href="https://www.voltagecup.jp">https://www.voltagecup.jp</a>
VOLTAGECUP 公式 X アカウント	<a href="https://x.com/voltagecup_jp">https://x.com/voltagecup_jp</a>