

プラズマクラスターエアコンに搭載のAIoT機能 「COCORO AIR」が『第3回エコプロアワード』優秀賞を受賞



一般社団法人サステナブル経営推進機構が主催する『第3回エコプロアワード』において、当社の無線LANアダプタ内蔵のプラズマクラスターエアコン<L-P/X/H/D/Sシリーズ等>に搭載しているAIoT機能「COCORO AIR」が、優秀賞「審査委員長賞」を受賞しました。

『エコプロアワード』は、経済のグローバル化やパリ協定の発効、SDGsの制定など社会経済を取り巻く状況の変化を視野に入れ、日本市場において事業者、消費者、投資家、市場関係者に評価が高く、具体的に優れた環境配慮が組み込まれた製品やサービス、技術、ソリューションビジネスモデルなどを表彰することにより、これらのさらなる開発・普及の促進を図り、持続可能な社会づくりに寄与することを目的としています。

■ 受賞製品の特長と受賞の背景

「COCORO AIR」は、無線LANアダプタを内蔵した当社のプラズマクラスターエアコンをネットに接続することで使用できる機能です。当社は、業界に先駆けて最上位機種から普及機タイプまで無線LANアダプタを搭載し、クラウドサービスを活用したAIoTによる省エネ制御に取り組んできました。本賞では、本機能における気象予報データを活用した省エネ制御が高く評価され、受賞に至りました。

<COCORO AIRについて> <https://jp.sharp/aircon/cocoro/>



EcoPro Awards
エコプロアワード

<第3回エコプロアワード HP>

https://sumpo.or.jp/seminar/awards/3rd_ecopro_awards.html

- プラズマクラスターロゴ（図形）およびプラズマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。
- 「AIoT」は、AI（人工知能）とIoT（モノのインターネット）を組み合わせ、あらゆるものをクラウドの人工知能とつなぎ、人に寄り添う存在に変えていくビジョンです。「AIoT」はシャープ株式会社の登録商標です。