

コンパクト

小型太陽光発電計測・表示システム「Solar Link ZERO」とPCSが通信を行い、モニタリングと出力制御の両方を担います。これにより、余計な機器が増えず、コンパクトなシステムが実現できます。

モニタリング



出力制御

出力制御

私たちの3つの方針

連携

太陽光発電遠隔監視・表示システム「Solar Link ARCH」のサーバと「Solar Link ZERO」を連携し、モニタリングと出力制御の両方を担うことで、制御指示の受け取りと結果確認などのやりとりをスムーズに実現できます。



繊細

PCSごとや、サイトごとといった、小さい単位での出力制御を行うことで、繊細なコントロールを目指します。将来的にはそれらの単位ごとに、蓄電池制御も考慮したより効率的・公平な出力制御を目指します。



対応パワーコンディショナーメーカー 一覧

広義PCSとして協議中のPCSメーカーは以下の通りです。各PCSメーカーの一部の機種のみ対応の場合もあります。当資料をもって、広義PCS実現を保証するものではありません。

三菱電機株式会社	株式会社三社電機製作所	日新電機株式会社
株式会社日立製作所	株式会社日立産機システム	日立アプライアンス株式会社
株式会社ダイヘン	株式会社安川電機	株式会社明電舎
SMAジャパン株式会社	ABB株式会社	デルタ電子株式会社
NEC	ソニービジネスソリューション株式会社	株式会社荏原電産
三洋電機株式会社	山洋電気株式会社	ダイヤモンド電機株式会社
サンケン電気株式会社		

(敬称略・順不同)

出力制御機器構成イメージ図



株式会社 ラプラス・システム

<http://www.lapsys.co.jp>

本社
〒612-8083 京都市伏見区京町1-245
TEL 075-604-4731 FAX 075-621-3665

東京支店
〒160-0022 東京都新宿区新宿2-3-10 新宿御苑ビル4階
TEL 03-6457-8026 FAX 03-6457-8027

仙台営業所
〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町2-1-7 本町奥田ビル9階
TEL 022-216-5060 FAX 022-216-5061

福岡営業所
〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東1-13-9 博多駅東113ビル4階
TEL 092-477-2130 FAX 092-477-2077