



# 商材交流会 2019 in

東

京







日時 令和元年12月5日(木)  
11:00~16:00

於 : TRC東京流通センター

主催 : 一般社団法人 日本太陽光発電検査技術協会

出展企業名	株式会社アイシック		
所在地	〒981-3132 宮城県仙台市泉区将監2丁目13-15		
問い合わせ先	部署・担当		
	TEL	022-739-9935	
	FAX	022-739-9936	
	E-mail	info@isic-sendai.jp	
URL	http://isic-sendai.jp/info/69		
<p>■ 出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)          ◆ 近日連系予定 土地付き低圧太陽光発電所物件情報          FIT申請済み電力申請済み。モジュール出力101.79kw 5区画          岩手県・宮城県 来年完成予定！</p>			
			
			
<p>・弊社ではオリジナルで雪・大雨対策として堀削造成を行っています。</p>			




出展企業名	 株式会社アイテス		
所在地	〒520-3031 滋賀県栗東市縹(へそ)1丁目17-8-501		
問い合わせ先	部署・担当	製品開発部 営業課	
	TEL	077-599-5040	
	FAX	077-554-6173	
	E-mail	jun_tanihata@ites.co.jp	
URL	http://www.solamente.biz/		
<p>■ 出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)          ■ 住宅・小規模発電所向けパネル点検装置「eソラメンテ」を展示します。  <b>販売実績2000台以上！デファクトスタンダードとなりつつあるソラメンテが低価格で新登場！</b>          1、<u>eソラメンテ-Z (eZ-10) 160,000円</u> スtringチェッカー (インピーダンスと開放電圧の測定)          天候に左右されにくい、コンパクト&amp;シンプル、自動測定機能によりテスター感覚のかんたん操作          2、<u>電流センサー (eA-10) 67,000円</u> ソーラーパネルチェッカー (パネルの電路探査)          eZ-10に拡張機能の電流センサーeA-10を追加するだけでパネルチェッカーに早変わり  <b>2つのステップで故障したパネルまで特定</b></p>			
<p><b>ステップ1</b> 故障String検出 接続箱で eZ-10 を接続して測定</p> 		<p>異常を検出</p> 	
		<p><b>ステップ2</b> パネル電路探査 eZ-10 と eA-10 で故障パネルを特定</p> 	

出展企業名	SKジャパン株式会社		(三共商事(株)グループ内)
所在地	〒158-0086 東京都世田谷区尾山台1-3-13		〒540-0012 大阪市中央区谷町2-1-13
問い合わせ先	部署・担当	十河・竹本	
	TEL	03-5159-2278	06-4793-0123
	FAX	03-5159-2274	06-4793-0124
	E-mail	info@skjpn.co.jp	info@sankyo-meme.co.jp
URL	http://www.skjpn.co.jp/		http://sankyo-meme.co.jp/
<p>■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>ソーラーパネル専用 プロ用清掃道具として開発・新発売 商品名：ピカサンブラシ 商品特徴：①ワンタッチでヘッドの取替えOK</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p>②圧縮メランスポンジ(特許品)使用で、水のみで洗浄</p> <p>その他取扱商品</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>①防草シート・除草剤</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・KOMAシリーズ</li> <li>・ラウンドアップ</li> <li>・ネコソギ</li> </ul>  </div> <div style="width: 45%;"> <p>②獣害対策商品</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・鳥獣丸(右記写真)</li> <li>・どうぶつロープ、ハーブペレット</li> </ul>  </div> </div>			

出展企業名	株式会社エクソル		
所在地	東京都港区芝大門2-4-8 JDBビル		
問い合わせ先	部署・担当	産業推進課 / 住宅推進課	
	TEL	03-5425-2779	
	FAX	03-5425-5735	
	E-mail	es-gyomu@xsol.jp	
URL	https://www.xsol.co.jp/		

■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)


SAVE-1
自家消費
蓄電池
デマンド制御



創エネ、省エネ、蓄エネをトータルに管理し、デマンドのピークカットで電気代を削減します。太陽光発電、蓄電池、デマンド監視を統合し、導入コスト、管理コストを最小限に抑えたシステムです。

## レジリエンスバック

停電レスの家




必要な分だけ設置するコンパクトな創蓄電システムです。停電が発生した場合でも最低限必要な家電を毎日使用することができる、停電レスを実現するシステムです。

太陽光発電で創る


蓄電池で蓄える

## XSOLメンテナンス








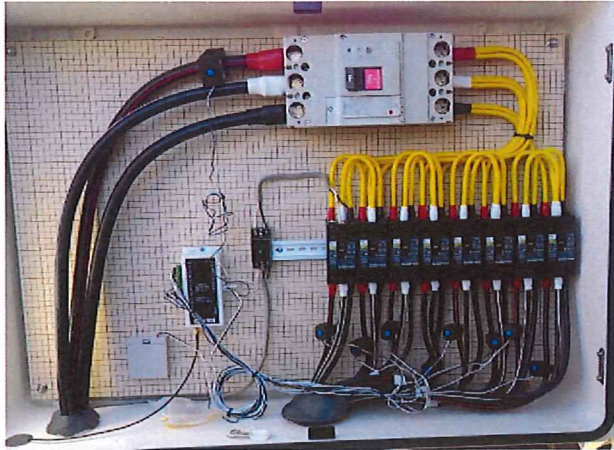
全国対応

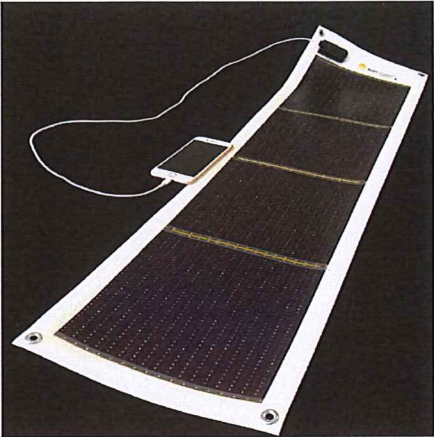
他社製品・他社施工にも対応



「保守点検ガイドライン」や「太陽光発電事業の評価ガイド」に基づいたメンテナンスにより太陽光発電の長期安定稼働を実現します。また、メンテナンスにとどまらず、修理やリパワリングもご提案いたします。

出展企業名	<b>System JD</b> 株式会社システム・ジェイディー	
所在地	福岡県福岡市早良区百道浜3丁目8番33号	
問い合わせ先	部署・担当	代表取締役 伊達博
	TEL	092 832 5276
	FAX	092 832 5277
	E-mail	sokodes@system-jd.co.jp
URL	https://www.system-jd.co.jp/	
<p>■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>【SOKODES GF】 断線箇所と地絡箇所を推定可能な検査機器(CEマーキング、RCMRおHS指令対応製品)</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 400px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">断線検出機能</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">地絡検出機能</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">電圧測定機能</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px; width: 40px;">信号発生器</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px; width: 40px;">オシロスコープ</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px; width: 40px;">絶縁抵抗計</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; width: 40px;">電圧計</div> </div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; text-align: center; margin-top: 5px;">解析・表示ソフトウェア</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin-top: 5px;">表示・入出力装置</div> </div>  </div> <p>【セカンドソーラー】 中古太陽光発電所を売手・買手が直接売買</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p><a href="https://www.second-solar.jp/">https://www.second-solar.jp/</a></p>  </div> <div style="text-align: center;">  <p>LINE@</p> </div> </div>		





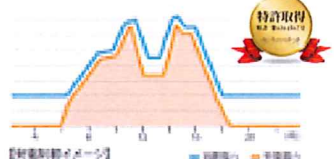
出展企業名	<b>CROSS AREA</b> 株式会社 クロスエリアシステム	
所在地	〒216-0035 神奈川県川崎市宮前区馬絹1655-1 山一ビル 5階	
問い合わせ先	部署・担当	開発室
	TEL	044-852-0090
	FAX	044-852-0091
	E-mail	s_naito@cross-area.co.jp
URL	www.cross-area.co.jp	
<p>■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>不調パワコンを見つける、簡易な監視装置</p> <p>充電電池式監視装置</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>920MHz無線 to LTEブリッジ</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>設置例</p>  </div> </div>		


出展企業名	<b>TIC</b> 武村産業株式会社		
所在地	京都市下京区四条大宮町33 四条大宮ビル4階		
問い合わせ先	部署・担当	武村	
	TEL	075-468-1735	
	FAX	075-468-1736	
	E-mail	j.takemura@takemura-industry.com	
URL	https://takemura-industry.com/		
<p>■ 出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>① 太陽光のメンテナンスについて(草刈り・農薬・点検など)</p> <p>② スマートフォン・携帯電話用 太陽電池充電器</p>			
			

出展企業名	 台湾 正儀實業股分有限公司 (Witty Corporation)		
所在地	106 台北市大安区市民大道三段198號9樓		
問い合わせ先	部署・担当	新産品開発部 武市信二	
	TEL	886-2-2701-3511 Ext.241	
	FAX	886-2-2705-7550	
	E-mail	shinji@wittycorp.com.tw	
URL	https://www.wittycorp.com.tw		
<p>■ 出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>弊社は台湾(台北)をベースに台湾、中国、日本企業様のニーズに合った商品を世界各国から探し出しお客様にご提案させて頂く商社でございます。</p> <p>半導体関連材料をメインビジネスとしておりますが、新産品(新商品)開発部では、太陽光関連商品を多く取り扱わせて頂いております。</p> <p>&lt;商品例&gt;</p> <p>1) 太陽光パネル(台湾製、中国製)</p> <p>2) 太陽光発電所用の架台、杭、フェンス(中国製)</p> <p>3) 防草シート(中国製)</p> <p>4) 台湾 Thingnario社の太陽光発電所 遠隔管理システム「Photon」</p> <p>台湾、中国ビジネスにつきまして40年以上の実績がございます。どのような業界、業種、商品でも日本語にて対応致しますので、お探しの物がございましたらお気軽にお問合せ下さい。</p> <p>どうぞ宜しくお願い致します。</p>			

出展企業名	テクノ電業株式会社		
所在地	千葉県野田市尾崎705-9		
問い合わせ先	部署・担当	針ヶ谷 新一	
	TEL	04-7113-0068	
	FAX	47-7103-9716	
	E-mail	harigaya01@tcndg.co.jp	
URL	https://tcndg.co.jp/		
<p>■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>1、ドイツが生んだ世界のトップブランド、ケルヒヤーの業務用高圧洗浄機のご紹介です。太陽電池モジュール洗浄用アクセサリー isolarのご紹介です。</p> <p>①isolar対象システム例</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・野立設置システム ・屋上設置システム</li> </ul> <p>②isolar使用のメリット</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・高い洗浄効果 ・柔軟なシステム性 ・高い作業性 ・専用洗剤RM99を使用した洗浄効果 (RMの特徴:専用洗剤RM99は、反応時間をおかず、かつ洗浄後のすすぎ洗いも不要で作業時間も短縮できます。)</li> </ul> <p>2、白崎コーポレーションの長年の実績から生まれた防草シートのご紹介です。</p> <p>①野立の太陽光発電所は、雑草との戦いといっても過言ではありません。その問題を解決するご提案を行います。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・防草シートの10保証</li> <li>・防草シートのリース契約</li> </ul> <p>上記等、今までの価値観が変わるご提案を行います。</p>			

出展企業名	ヒラソル・エナジー株式会社		
所在地	東京都文京区本郷7-3-1		
問い合わせ先	部署・担当	ビジネス・コーポレート・グループ	
	TEL	090-9978-2438	
	FAX		
	E-mail	info@pplc.co	
URL	https://pplc.co		
<p>■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>ヒラソル・エナジー株式会社は太陽光の発電性能を保守する、AI・IoT活用の革新的サービスを提供します。太陽光発電設備の無料性能相談から、発電設備の性能を最大限に引き出すための修繕計画をご提示、実施をご支援します。点検結果はオンラインで保存され、いつでも閲覧が可能です。</p> <p style="text-align: center;">※サービスの流れ</p> <pre> graph LR     A[ご相談] --&gt; B[IoT取付]     B --&gt; C[データ収集]     C --&gt; D[AI解析]     D --&gt; E[修繕修理]     E --&gt; F[効果確認]     F --&gt; G[撤去]     F --&gt; H[見守切替]   </pre> <p style="text-align: center;">取付から修理効果の確認までは基本数週間から1か月程度で見込める</p> <p>同社は東京大学情報理工学系研究科落合准教授・池上博士が発明した次世代の電流型電力線通信技術(PPLC-PV)に基づき、独自のIoT(モノのインターネット)とAI(人工知能)を太陽光発電設備に向けて開発しました。今は複数箇所数メガワットの発電設備に試験導入されています。なお前期商材の開発は、山梨県企業局や東京大学、新エネルギー技術産業革新機構の支援を受けています。ヒラソル・エナジー株式会社は百年続く太陽光発電のビジョンを抱え、活動しております。</p>			

出展企業名	 Laplace System 株式会社ラプラス・システム	
所在地	〒612-8083 京都市伏見区京町1-245	
問い合わせ先	部署・担当	東京支店・営業部・赤石 高生
	TEL	03-6457-8026
	FAX	03-6457-8027
	E-mail	akaishi_takao@lapsys.co.jp
URL	<a href="https://www.lapsys.co.jp/">https://www.lapsys.co.jp/</a>	
<p>■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p><b>【遠隔監視システム &amp; サービス L・eye】</b>  PCS通信方式の高機能監視でトラブルを見逃さず、異常時にはいち早く通知する安心の遠隔監視システム。追加機器不要であらゆるルールの出力制御にも対応し、抜群の機能性とコストパフォーマンスで選ばれ続けています。</p> <p><b>【L・eye太陽光発電(低圧)月額プラン】</b>  安定の発電事業に欠かせない高機能監視を初期費用0円、月額3,000円(税別)で手軽に導入できる新サービス。月額プランだけのレポート機能では毎日の発電所状況を日報でご報告。</p> <p><b>【自家消費型太陽光発電向け 自動出力制御システム Solar Legato】</b>  特許技術によって消費電力の変動に合わせてPCSを自動制御し、発電電力を最大化。逆潮流発生や逆潮流によるPCS停止などのリスクを低減させることで、自家消費時代におけるより効率的な太陽光発電を実現します。</p>		
		   

出展企業名	 未来工業株式会社	
所在地	東京都中央区日本橋本石町3-2-4	
問い合わせ先	部署・担当	関口 修
	TEL	03-3242-7871
	FAX	03-3242-7874
	E-mail	sekiguti-o@mirai.co.jp
URL	<a href="http://www.mirai.co.jp">http://www.mirai.co.jp</a>	
<p>■出展内容(企業アピール・出展製品の紹介・製品写真など)</p> <p>* 電力マネジャー  主に中小企業 中小施設向けのEMS(エネルギーマネジメントシステム)1台の機械で23系統まで 見える化できます。  契約電力 デマンド 目標値の監視と自動制御までいたします。</p> <p>* 発電見張り番  系統比率という独自のロジックで太陽光発電所の状態を見守っています。</p>		