

企業名・所在地・URL等	製品・サービス名	概要	セールス支援ナビゲーターに期待するもの
<p>杉山木材 株式会社 代表取締役 杉山 浩之 青森県青森市大字駒込字蛭沢 384-17</p> <p>http://www.sugiyamamokuzai.jp</p>	 <p>森林浴 ひば油</p>	<p>日本三大美林の1つに数えられる天然青森ひば、全国の80%が青森県内に蓄積されている青森県を代表する木です。その青森ひばを製材する過程で発生するオガ粉から抽出したのが「天然ひば油」です。 このひば油の特徴は、殺菌、防虫、消臭、脱集、精神安定効果があると言われ、その効果を生かしたひば油関連商品(入浴用品、芳香スプレー、石鹸、リンスインシャンプー等)がアトピー、アレルギー体質の方々に喜ばれ、また「健康」「環境」「癒し」の分野に注目されています。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・保育園、幼稚園施設 ・老人介護施設 ・アトピー、アレルギー等、環境改善分野 ・住宅環境改善分野 ・対話形式可能な薬店等
<p>東スリーエス株式会社 代表取締役 佐藤 吉将 宮城県仙台市青葉区南吉成6-6-6</p> <p>http://www.esss.co.jp/index.html</p>	 <p>ミラーマニキュア</p>	<p>【訴求ポイント】 1) プロの力を借りることなく、一般ユーザーでも浴室鏡のしつこい汚れ落としができ、かつ、簡単なお手入れで長期間(3~6ヶ月間)曇り止め効果も持続 2) 水廻りの汚れや自動車ウィンドーの油膜取りまでも可能 3) 07年12月には経済産業省認定事業として登録され訴求力アップ 4) 07年11月からの売り出しながら、すでにTVショッピングおよびセキスイハイムや東京ガスでも採用</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・同製品の販路拡大 ・同時提案できる弊社製品ラインナップ(フロアマニキュア/ストーンマニキュア/クアトロキャッチ/分析等)も紹介いただき、取引先数を増やす
<p>日和電気株式会社 代表取締役社長 櫻井 裕 宮城県仙台市太白区茂庭字人來田西3-1</p> <p>http://air-d.jp/</p>	 <p>エアーデザイナー</p>	<p>「空気の質が求められる」ニーズに対応して、東北大学大学院青木秀之准教授と産学連携のもとに生まれたのが、エアデザイナー空調換気システムです。焼肉店用空調換気システムでは、テーブルごとに給気と排気を自動制御運転します。そのため、空気が澄んで髪や服に臭いが染み付かず、空調も良く効くようになります。さらに、省エネ効果として電気料が約50%削減されます。 パチンコ店用空調換気システム(エアデザイナー・P-システムEX)では島集中換気考え方を取り入れ、特許取得の独自技術に基づき空調・換気の自動制御運転します。そのため、空気の良さが実感でき、タバコの煙や臭いへの苦情もなくなり、温度ムラも解消します。さらに省エネ効果として電気料が約40%削減されます。</p>	<p>◎新規顧客の紹介・営業支援</p> <p>【焼肉店市場開拓先】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新築や全面改装を検討している焼肉店 ・焼肉フランチャイズチェーン本部 ・焼肉店建築設計事務所 <p>【パチンコ店市場開拓先】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新築や全面改装を検討しているパチンコ店 ・全国チェーン及び地場有力チェーンのパチンコ店 ・パチンコ店建築設計事務所
<p>越後札紙株式会社 代表取締役 高野 史郎 新潟県小千谷市上ノ山1-2-8</p> <p>http://www.echigo.ne.jp/~fudagami/company.html</p>	 <p>セキュリティ・ウォール (情報安全壁紙)</p>	<p>携帯電話の電波を通し無線LAN電波は通さない、選択的周波数特性により、無線LAN電波を他者に盗聴、傍受、混信を防ぐ電磁波遮蔽壁紙として使用する。既存の電磁波遮蔽製品よりも薄く、軽く、低価格、高性能、フレキシブルな施工が可能。</p>	<p>IT関連企業、大手企業の事務所、研究所</p>

<p>竹内精工株式会社 代表取締役 竹内 三男 福島県いわき市泉町黒須野字江越 246-16</p> <p>http://www.tskrescue.com/</p>	 <p>緊急避装置 TSK レスキューベランダ</p>	<p>『万一の火災発生！』-TSK-レスキューベランダは、社会福祉施設に入居している高齢者の皆様、自宅の2階・3階にお住まいの高齢者の皆様に安全迅速に地上に避難させることが出来る画期的な避難用ベランダです。レスキューベランダの大きさは、90×180cmと車椅子ごと乗り降り可能なスペースとなっております。また、火災発生時には停電状態となりモーターでの下降が不可能になりますが、操作の切替えにより、ハンドルを廻して頂くだけの簡単操作で地上に降下することが出来ます。</p> <p>TSK-レスキューベランダは、日本消防検定協会の性能鑑定に適合した製品であり、レスキューベランダの安全性は他に類を見なく皆様方に安心してご使用頂けます。</p> <p>平成19年6月には、消防関係法令の一部が改正され、1,000㎡以下の小規模社会福祉施設でもスプリンクラー設備の設置・火災通報設備・自動火災報知設備などの設置が義務付けられることとなりました。非常に多額の設備投資が必要となることから、特例として、安全な避難経路が確保されていることなどの条件を整えばスプリンクラー設備を設置しなくても許可になる可能性があります。TSK-レスキューベランダは、車椅子ごと避難できる唯一の避難装置であり安全な避難経路の確保に有効であるとの評価も頂いております。</p>	<p>◎販売代理店の開拓 消防・防災機器の販売及び取付施工会社 福祉介護用品の販売会社 ◎介護事業を行っているNPO法人の開拓 ◎バリアフリーなどを主体としてリフォーム営業を行っている地元密着型の住宅建設会社・工務店などへの紹介 ◎その他、在宅高齢者個人への紹介など</p>
<p>株式会社環境保全サービス 代表取締役 狩野 公俊 岩手県奥州市水沢区卸町4-7</p> <p>http://www.khs.ne.jp/</p>	 <p>乾式ガラスリサイクル破碎装置</p>	<p>21世紀は地球環境の世紀と言われて幕が開きました。2001年には容器・家電・食品リサイクル法・循環型社会形成基本法・資源有効利用促進法・グリーン購入法や廃棄物処理法の大改正、2002年には建設・自動車リサイクル法等が完全施行されて国を挙げて環境リサイクルの取り組みが始まって約10年が経過しております。</p> <p>当社はリサイクルが難しいと言われている廃ガラスなどを瞬間的に角のない安全な砂に破碎加工できる「乾式ガラスリサイクル破碎装置」を開発し、その装置で自社でもリサイクル事業を取り組み、また、装置の販売や利用用途の開発などを展開してきました。破碎加工した砂は粒形の安全の証明や環境的に無害な証明のデータなども揃っており、エコマーク認定、各県の再資源利用認定など取得しており川砂、海砂同様に使用できるものであります。近年特に関東地域においては行政や民間の利用が進み需用に対する供給が間に合わない状況になっていることから、この装置を皆様のご協力を得ながら普及を図りガラスを始め陶磁器、タイル、煉瓦などの無機系廃棄物のリサイクルを推進することにより社会貢献できるものであります。特許は20ヶ国取得済みです。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・建築土木関連会社 ・舗装関連会社 ・産業廃棄物処理業者 ・その他環境事業に関心のある事業者
<p>株式会社アクトラス 代表取締役 眞田 慎 秋田県横手市旭川2丁目2-32</p> <p>http://www.actlas.co.jp</p>	 <p>ハニカム・アクチュエータ</p>	<p>①ナノオーダーの微細な位置決めを可能にする、「ハニカム・アクチュエータ」の開発・製造・販売。「ハニカム・アクチュエータ」は秋田大学村岡准教授と共同開発した「ハニカムアクチュエータ」の応用製品で、ストローク400um、分解能10nm、高速動作と、世界最高水準の性能ながら従来品よりコンパクトかつ低価格化を達成。本アクチュエータの応用分野としては、微細印刷の位置あわせミクロンオーダーの加工装置の位置制御マニピレータ精密スケールなど。</p> <p>②サーモパイルセンサによる、非接触温度計を開発・製造・販売。非接触温度計の応用分野として電子回路基板・部品の温度検査バッテリー充電器、電源装置の温度監視等</p>	<p>ハニカム・アクチュエータの組込部品としての販売支援とサーモパイルセンサーの拡販。</p>