

メディカルショー・ジャパン 2011  
「医療用機能・要素部品パビリオン」出展企業一覧

展示台番号	出展企業	業種・技術	出展概要 or キャッチフレーズ	記録・追跡システム	ソフトウェア	バッテリー	マイクログラフチェエーター	コアレスモーター	受託開発	レーザー設計・開発	電子部品・デバイス	高精度・異形金型	高精度・異形金型	樹形・プラスチック加工	光学部品・研磨	オリジナルドリル	金属加工・放電加工	Mechanical Innovation	セラミックス加工	極細線ワイヤー加工	特殊表面処理(コーティング)	材料(高分子・金属)	通信	測定器・測定デバイス	センサー	その他	
<b>A. 機械加工</b>																											
A1	竜飛精工(有)青森工場	高精度・異形金型	青森 高精度金型技術で近未来医療の礎を目指します																								
A2	(有)橋機工	難削加工	青森 高精度・高品位な製品を「技術・レスポンス」でお応え致します																								
A3	(有)北神エンジニア	金属加工量産	青森 困った時の北神エンジニア																								
A4	(株)小林精機	高精度切削加工	岩手 小・中ロットが得意。医療機器・分析装置を高精度で切削加工。																								
A5	サンリット化成(株)	樹脂・真空成形	山形 真空成形を主として、安価な型投資で少量多品種に対応致します																								
A6	(株)コアック	プラスチック加工	山形 お客様に信頼され、喜ばれるモノづくりを!																								
A7	(有)岡村工機	部品製作技術	山形 弊社の高い部品製作技術を、是非医療機器にお役立て頂きたいです。																								
A8	(有)広川製作所	高機能樹脂超精密加工	山形 高機能樹脂切削加工の事なら広川製作所におまかせください。																								
A9	中越工業(株)	中空ワイヤー加工	新潟 注射針の薬管製造装置を提供します																								
A10	(株)渡邊製作所	金属加工	新潟 最新鋭の設備で、極小部品から大型部品迄少量多品種の加工が可能																								
A11	佐渡精密(株)	精密切削	新潟 マシニングセンタ、複合旋盤を駆使した、精密切削を得意とします。																								
A12	(株)新潟プレジジョン	加工(金属・セラミックス)	新潟 精密加工技術で役に立ちたい。医療の分野で!																								
A13	(株)青海製作所	高精度切削加工	新潟 チタン・各種ステンレス・真鍮・樹脂等の高精度切削加工品を展示																								
共	(株)東京ワイヤー製作所 / (株)岩手東京ワイヤー製作所	極細線ワイヤー加工	岩手 Co-Cr合金極細線とその複合燃線及びフラフロン被覆線の開発																								
共	(株)エムジー	高機能樹脂超精密加工	宮城 独自技術によるフィルターインデバイスの金型製作～成形加工																								
<b>B. 受託開発</b>																											
B1	(株)タミーマシナリー	射出成形品	秋田 医療機器の開発事例(プラ・セラミック・金属の射出成形品)																								
B2	(株)佐文工業所	金属加工	新潟 高度な医療機器、精密部品加工を一貫生産システムでお応えします																								
B3	小松ばね工業(株)	微小ばね	秋田 線径1/100mm単位～2mm前後の精密ばねを全て受注生産で製造																								
B4	(有)UNO	コアレスモーター	青森 小型で高トルクなコアレスモータを1個から開発致します。																								
B5	(株)弘前機械開発	Mechanical Innovation	青森 Mechanical Innovation より人間的な機械開発																								
B6	(株)ホクシンエレクトロニクス	ソフト・光学・加工	秋田 高品質・高性能・低コストで社会に貢献する。																								
B7	(株)Kエンジニアリング	バッテリー管理	秋田 バッテリー劣化状況を短時間で検査可能なテスターと組込ユニット																								
B8	エービーアイ(株)	ソフトウェア	秋田 夢と感動をあたえる企業																								
B9	(株)アクトラス	ソフト・デバイス	秋田 僅か数滴で1分間の滴下数を表示する点滴センサを展示します。																								
B10	アイ・エム・マムロ(株)	装置・システム等	山形 ～想像から創造へ～ 子供たちの未来の幸せのために・・・																								
B11	(株)トム・メディック	開発・企画	青森 医療現場の声をもとに、安心・安全を追求した開発製品																								
共	(株)アイカムス・ラボ	マイクログラフチェエーター	岩手 プラスチック製の高トルク・高回転精度のマイクログラフチェエーター																								
<b>C. 受託製造</b>																											
C1	(株)新興製作所	受託製造	岩手 「ワンストップ・モノづくりサービス」を活かした技術・製品提供																								
C2	(株)マイスター	受託製造	山形 医療工具の開発とOEM製造/特殊切削工具と機器部品の受託製造																								
C3	日佑電子(株)	受託製造	新潟 医療機器の試作・受託製造(OEM)承ります。																								
C4	(株)タカハタ電子	受託生産	山形 一貫生産と柔軟な対応力で、医療機器製造の安心パートナー企業																								
<b>D. システム・測定</b>																											
D1	マルマンコンピュータサービス(株)	ソフトウェア	青森 看護支援システム(ナース物語 EX)																								
D2	先進予防型健康社会創成仙台クラスター	非侵襲身体測定	宮城 ゆたかな社会の実現を目指すデバイス・サービスモデルを開発																								
D3	(株)クールテクノロジーズ	見守りシステム	秋田 PLC(高速電力線通信)技術およびワイヤレス見守りシステム																								
共	(株)第一測範製作所	検査用ゲージ	新潟 注射器、医療用機器のジョイント部等の検査用ゲージを開発!!																								
<b>E. 表面処理</b>																											
E1	ナノテックヴァルト(株)	特殊表面処理	宮城 DLCから進化した生体適合性ICF-血小板付着防止効果ありー																								
E2	雷田マテックス(株)	シリコン材料	宮城 黄変色の少ない超透明のシリコン材料とその応用																								
E3	協和精工(株)	オリジナルドリル	秋田 もっとやさしいメディカルツールを。電界磁気研磨が実現します。																								
E4	ジャスト(株)	特殊表面処理	山形 ダイヤ粒子をめっきで固着、すべり止め・耐摩耗等の新用途開発品																								
E5	(株)川島製作所	加工(金属・樹脂・ガラス)	山形 医療の世界に活用出来る技術のご紹介																								
E6	ユニオンツール(株)	オリジナルドリル	新潟 その先の、医療機器の発展に貢献するモノ作り集団を目指します!																								
<b>F. 光学関係</b>																											
F1	(株)テクニカル	光学部品	青森 高精度の特殊プリズムで時代を創る																								
F2	品川光学(株)	光学部品	岩手 からだの中から宇宙まで																								
F3	リコー光学(株)	光学部品	岩手 光の未来を創造し限りなく飛躍する人間集団をめざす																								
F4	スマートクラスタ「光」	レーザー設計・開発	宮城 得意です れーザーととも 私たち テラヘルツから 紫外線まで																								
F5	エムテックスマツムラ(株)	OEM、光学医療機器	山形 医療機器製造業・製造販売業許可を有し、OCTの高い技術を有す																								
<b>G. その他</b>																											
G1	(有)池田木型製作所	型製作	秋田 鋳造用木型、金型、手術用シミュレーションモデルなら池田木型																								
G2	(株)クリスタル技研 カーボニック事業部	人工炭酸泉製造装置	秋田 予防医療の時代!業界初電源を一切使用しない人工炭酸泉製造装置																								
G3	鶴岡メディカルビジネスネット	企業ネットワーク	山形 鶴岡ならではの「きらりとひかる」要素技術																								

本事業は、一部、平成23年度東北経済産業局地域企業立地促進等事業費(東北地域医療・福祉機器関連産業振興・発展対策事業)による補助を受けています。

メディカルショー・ジャパン & ビジネスエキスポ2011

# 医療用機能・要素部品パビリオン

本パビリオンは、医師や医療機器メーカー等のお客様を対象に、モノづくり企業の有する「技術」をお見せし、大会長が提唱する「技術の輝く医療機器」に役立つ連想・着想を抱いていただくことを望むもので、お客様と出展企業のビジネスチャンス拡大、ひいては医療機器の進歩に役立つことを目指しております。主催者である日本医療機器学会の賛同と協力のもとに行う新たな挑戦です。

会期：2011年 6/2(木)～4(土)

6/2(木)13:00～17:30 / 6/3(金)10:00～17:30 / 6/4(土)10:00～16:00

会場：パシフィコ横浜 展示ホールD

パビリオン主催：

株式会社 インテリジェント・コスモス研究機構  
〒9893204 仙台市青葉区南吉成6-6-3 TEL.022-279-8811(代)



展示会主催：

一般社団法人 日本医療機器学会

共催：

一般社団法人 日本医療機器工業会  
〒1130033 東京都文京区本郷3-39-15 医療器械会館5F  
TEL.03-3816-5575 FAX.03-3816-5576  
http://www.jamdi.org/

## INFORMATION

### 1 アンケートにご協力のお客様へ粗品進呈!

当パビリオンのアンケートにご協力いただいた方々に、東北地方ならではの粗品を進呈いたします。

### 2 出展企業49社の詳しい情報が専用WEBページで見られます!

各出展企業の製品や企業情報を上記URLから検索できます。会期後も閲覧可能ですので、今後の営業活動にご活用ください。

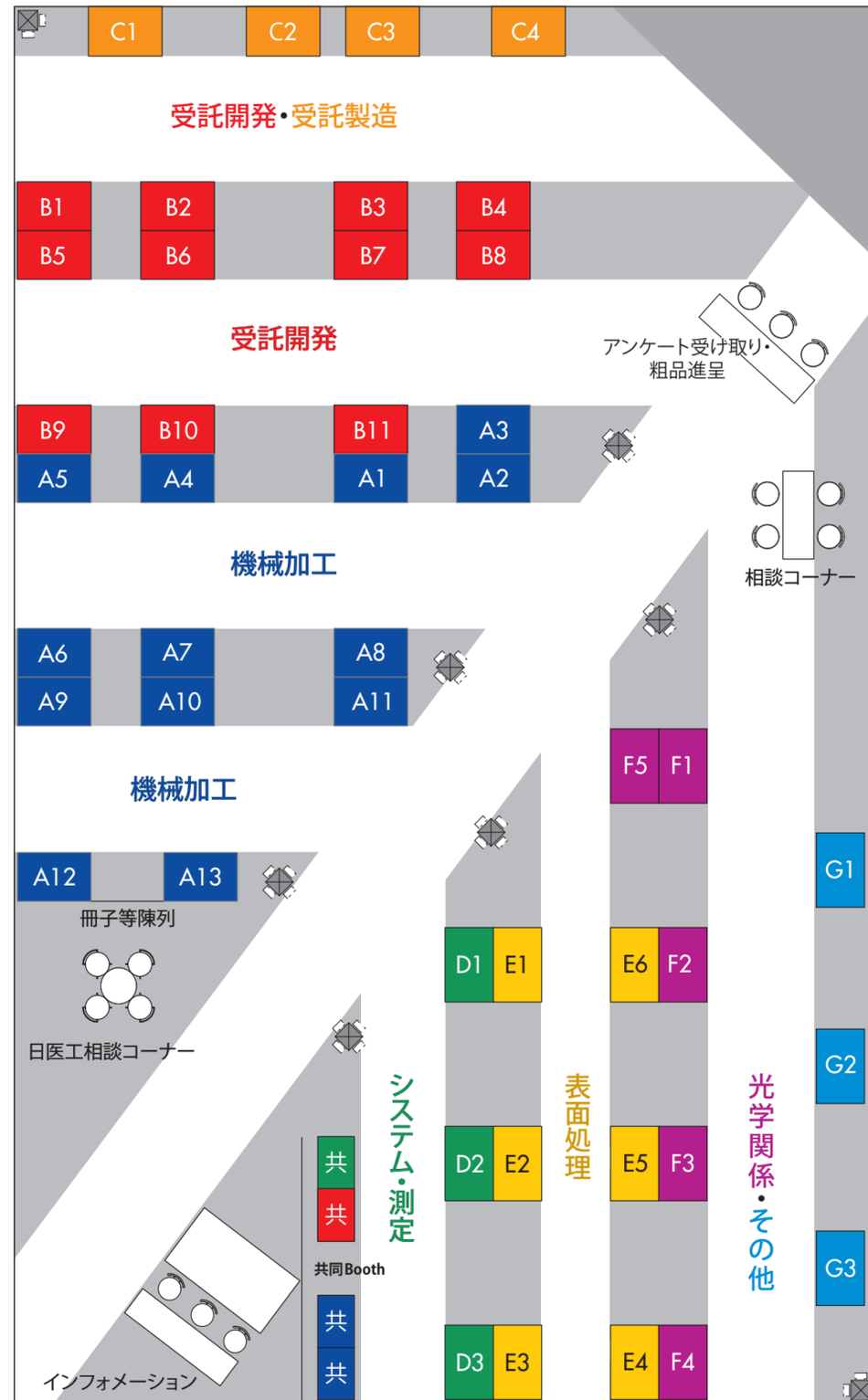
URL <http://www.icr-eq.co.jp/medical>



### 3 パビリオン奥の相談コーナーでご要望を伺います。

- ▶ パートナーをお探しのお客様!お求めの「技術」「生産リソース」をお聞かせください。
- ▶ 医療機器メーカー様による企業視察歓迎!視察ツアーへのお申し込みや個別訪問のご相談など、承ります。

# 超小型で高機能、高精度 一品から低コストで提供する東北の技



## 出展者一覧

- A 機械加工
- B 受託開発
- C 受託製造
- D システム・測定
- E 表面処理
- F 光学関係
- G その他
- 共同Booth

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <b>A11 佐渡精密(株)</b><br>〒952-1435 新潟県佐渡市沢根23-1<br>Tel:0259-52-6115 Fax:0259-52-6247<br>http://www.sadoseimitsu.co.jp           | <b>B9 (株)アクトラス</b><br>〒013-0033 秋田県横手市旭川2-2-32<br>Tel:0182-33-2301 Fax:0182-33-0339<br>http://www.actlas.co.jp/                    | <b>E2 富田マテックス(株)</b><br>〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町1-17-26 仙台TMビル2F<br>Tel:022-212-1171 Fax:022-212-1012<br>http://tomimateqs.co.jp/           |
| <b>A12 (株)新潟プレジジョン</b><br>〒949-8617 新潟県十日町市中条己16841<br>Tel:025-752-6306 Fax:025-752-7100<br>http://www.np1.co.jp/            | <b>B10 アイ・エム・マムロ(株)</b><br>〒999-5521 山形県最上郡真室川町大沢4160-3<br>Tel:0233-63-2226 Fax:0233-63-2229<br>http://www.mamuro.co.jp/           | <b>E3 協和精工(株)</b><br>〒012-1103 秋田県雄勝郡羽後町林崎字三ツ盛34-1<br>Tel:0183-62-4566 Fax:0183-62-2030<br>http://www.kyawaseiko.co.jp/                   |
| <b>A13 (株)青海製作所</b><br>〒959-0501 新潟県新潟市西蒲区井随1517-2<br>Tel:0256-86-3751 Fax:0256-86-3753<br>http://www.aomi-ss.jp/            | <b>B11 (株)トム・メディック</b><br>〒039-3524 青森県青森市大字滝沢字下川原14-1<br>Tel:017-737-0030 Fax:017-737-0032<br>http://www.tom-medic.com/index.php  | <b>E4 ジャスト(株)</b><br>〒999-3103 山形県上山市金谷字下河原1360<br>Tel:023-673-5125 Fax:023-673-5189<br>http://www.yamagata-just.co.jp/                   |
| <b>A1 竜飛精工(有) 青森工場</b><br>〒037-0011 青森県五所川原市大字金山字泉田74-1<br>Tel:0173-33-7224 Fax:0173-33-7225<br>http://www.tappiseiko.co.jp  | <b>共 (株)東京ワイヤー製作所 / (株)岩手東京ワイヤー製作所</b><br>〒144-0056 東京都大田区西之郷2-30-9<br>Tel:03-3732-3333 Fax:03-3732-3332<br>http://www.twire.co.jp | <b>E5 (株)川島製作所</b><br>〒960-1303 福島県福島市飯野町青木字小手神森50<br>Tel:024-562-4141 Fax:024-562-4142<br>http://www.kmco.co.jp/                         |
| <b>A2 (有)橋機工</b><br>〒039-1502 青森県三戸郡五戸町大字切谷内字普蒲川下谷地22-1<br>Tel:0178-68-2625 Fax:0178-68-3091<br>http://www.t-kikous.com      | <b>共 (株)エムジー</b><br>〒981-0134 宮城県宮城郡利根町しらかし台6-1-8<br>Tel:022-356-5571 Fax:022-356-5508<br>http://www.mg-japan.co.jp                | <b>E6 ユニオンツール(株)</b><br>〒940-1104 新潟県長岡市撰屋町字外川12706-6<br>Tel:0258-22-2620 Fax:0258-22-1389<br>http://www.uniontool.co.jp/                 |
| <b>A3 (有)北神エンジニア</b><br>〒033-0036 青森県三沢市南町4-31-3569<br>Tel:0176-51-4707 Fax:0176-51-4709<br>http://www.hokushin-e.com        | <b>B1 (株)タミーマシナリー</b><br>〒012-0801 秋田県湯沢市岩崎字壇ノ上8-1<br>Tel:0183-79-6301 Fax:0183-79-6302<br>http://www.tammy.jp/                    | <b>F1 (株)テクニカル</b><br>〒036-8061 青森県弘前市神田5-2-1<br>Tel:0172-36-2525 Fax:0172-38-4100<br>http://www.technical-prisms.com/                    |
| <b>A4 (株)小林精機</b><br>〒020-0173 岩手県岩手郡滝沢村滝沢字大崎94-444<br>Tel:019-688-6060 Fax:019-688-6063<br>http://www.kobayashi-seiki.co.jp | <b>B2 (株)佐文工業所</b><br>〒950-0143 新潟県新潟市江南区元町2-1-41<br>Tel:025-382-2171 Fax:025-382-7352<br>http://www.sabun.co.jp/                  | <b>F2 品川光学(株)</b><br>〒029-4201 岩手県奥州市前沢区古城字丑沢51-2<br>Tel:0197-56-2170 Fax:0197-56-6813<br>http://www10.plala.or.jp/shinaku/               |
| <b>A5 サンリット化成(株)</b><br>〒993-0035 山形県長井市時庭2306<br>Tel:0238-88-9632 Fax:0238-88-9634<br>http://www.sunlit-ind.co.jp/kasei.hmt | <b>B3 小松ばね工業(株)</b><br>〒143-0013 東京都大田区大森南5-3-18<br>Tel:03-3743-0231 Fax:03-3743-0235<br>http://www.komatsubane.com/               | <b>F3 リコー光学(株)</b><br>〒025-0394 岩手県花巻市大畑第1 0 地割109<br>Tel:0198-26-4016 Fax:0198-30-2289<br>http://www.optical.ricoh.co.jp/                |
| <b>A6 (株)コアタック</b><br>〒992-8540 山形県米沢市東1-10-71<br>Tel:0238-24-0311 Fax:0238-24-0318<br>http://www.coretac.co.jp/             | <b>B4 (有)UNO</b><br>〒036-0323 青森県黒石市上十川村元一番9-6<br>Tel:0172-53-5295 Fax:0172-53-5296<br>http://www.uno-motor.com/                   | <b>F4 スマートクラスタ「光」</b><br>〒989-3204 宮城県仙台市青葉区南吉成6-6-3 ICRビル2F<br>Tel:022-719-7630 Fax:022-719-7630<br>http://www.phlux.com/                |
| <b>A7 (有)岡村工機</b><br>〒992-0045 山形県米沢市中央3-6-36<br>Tel:0238-22-0367 Fax:0238-22-0368<br>http://www3.omn.ne.jp/~okamura/        | <b>B5 (株)弘前機械開発</b><br>〒038-1141 青森県南津軽郡田舎館村大字川部字上船橋50-11<br>Tel:0172-43-8060 Fax:0172-58-2717<br>http://www.hirosaki-md.co.jp     | <b>F5 エムテックスマツムラ(株)</b><br>〒994-8501 山形県天童市北久野本1-7-43<br>Tel:023-654-3211 Fax:023-654-9088<br>http://www.mtex.co.jp/                      |
| <b>A8 (有)広川製作所</b><br>〒992-1123 山形県米沢市万世町桑山4471<br>Tel:0238-28-1856 Fax:0238-28-5353<br>http://www.hirokawa-corp.co.jp       | <b>B6 (株)ホクシンエレクトロニクス</b><br>〒010-0062 秋田県秋田市牛島東1-11-8<br>Tel:018-837-0811 Fax:018-837-0812<br>http://www.hokushin-elec.co.jp/     | <b>G1 (有)池田木型製作所</b><br>〒011-0942 秋田県秋田市土崎港東1-2-52<br>Tel:018-845-0223 Fax:018-845-0250<br>http://www.ikedakigata.jp/                     |
| <b>A9 中越工業(株)</b><br>〒945-0011 新潟県柏崎市松波2-5-29<br>Tel:0257-23-5491 Fax:0257-24-2107<br>http://www.chuetsu-kogyo.jp            | <b>B7 (株)Kエンジニアリング</b><br>〒010-1623 秋田県秋田市新屋町字砂敷高4-11工業技術センター開放研究室6<br>Tel:018-896-4304 Fax:018-896-4305<br>http://www.k-engi.com/ | <b>G2 (株)クリスタル技研 カーボニック事業部</b><br>〒010-0001 秋田県秋田市中通6-13-2-1402<br>Tel:018-832-7777 Fax:018-832-7777<br>http://www.carbonic.biz/          |
| <b>A10 (株)渡邊製作所</b><br>〒959-1327 新潟県加茂市千刈1-1-12<br>Tel:0256-52-0897 Fax:0256-52-0794<br>http://www.watanabe-lab.co.jp        | <b>B8 エーピーアイ(株)</b><br>〒019-2401 秋田県大仙市協和船岡字上中野126-1<br>Tel:018-881-7055 Fax:018-893-2201<br>http://www.api-kk.com                 | <b>G3 鶴岡メディカルビジネスネット</b><br>〒997-0052 山形県鶴岡市寛寿寺字水上246-2鶴岡市先端研究産業支援センター内<br>Tel:0235-29-1620 Fax:0235-23-8231                              |
| <b>C1 (株)新興製作所</b><br>〒025-0354 岩手県花巻市大畑9-92-6<br>Tel:0198-26-0311 Fax:0198-26-4327<br>http://www.shinko-exc.co.jp/          | <b>C2 (株)マイスター</b><br>〒991-0061 山形県寒河江市中央工業団地156-1<br>Tel:0237-86-4500 Fax:0237-86-0252<br>http://www.ymeister.co.jp/              | <b>C3 日佑電子(株)</b><br>〒956-0835 新潟県新潟市秋葉区朝日7 8 番地<br>Tel:0250-22-2111 Fax:0250-24-7677<br>http://www.nichiyu-e.co.jp/                      |
| <b>C4 (株)タカハタ電子</b><br>〒992-0003 山形県米沢市窪田町窪田1188<br>Tel:0238-37-3355 Fax:0238-37-2342<br>http://www.takahata-denshi.co.jp/   | <b>D1 マルマンコンピュータサービス(株)</b><br>〒036-8051 青森県弘前市宮川3-5-2<br>Tel:0172-33-5166 Fax:0172-36-3362<br>http://www.mcs-kk.co.jp/            | <b>D2 先進予防型健康社会創成仙台クラスター</b><br>〒980-6107 宮城県仙台市青葉区中央1-3-1AER7階<br>Tel:022-346-9237 Fax:022-346-9238<br>http://sendai-cyber.icr-eq.co.jp/ |
| <b>D3 (株)クールテクノロジーズ</b><br>〒141-0022 東京都品川区東五反田2-3-5<br>Tel:03-6277-3423 Fax:03-6277-3425<br>http://www.qool-tech.co.jp      | <b>共 (株)第一測範製作所</b><br>〒947-0044 新潟県小千谷市大字坪野826-2<br>Tel:0258-84-3911 Fax:0258-81-2113<br>http://www.issoku.jp/                    | <b>E1 ナノテックヴァルト(株)</b><br>〒981-3341 宮城県黒川郡富谷町成田9-2-6<br>Tel:022-351-7550 Fax:022-351-7551<br>http://www.nanotec-jp.com/wald/              |