

イームル工業(株)

会社名イームルは
Electric, Agriculture, Machine, Life の頭文字。水資源を有効活用し、電気エネルギーで環境にやさしい豊かな社会を築きます。

(株)セントラル・ニューテクノロジー

「開放型振り子式下掛け水車」は、バイパス水路不要。自動でダムアップ、発電、除塵を繰り返す地産地消型の水力発電ロボットです。

荏原商事(株)

小水力発電は水を知り尽くしたエバシヨ
ーにお任せ下さい。最適な小水力発電システムをご提案致します。

(株)北陸精機

マイクロ水力発電機『パワーアルキメデ
ス』は、①水路に直接設置可能②開放型水車の中では、低落差・少水量でも発電効率が
高い③構造が簡単で安価

田中水力(株)

弊社は、環境負荷の少ない水力エネルギーを利用して作り出すために、安価でかつ高品質な水力発電技術を提供し、低炭素社会の実現に努めています。

(株)栗本鐵工所

「水力発電用クリモトFRP(M)管」は、管材として約50件(延べ17000m)の実績があり、電力会社、自治体、土地改良区様等からご好評を頂いています。

日本小水力発電(株)

“小水力発電”と言えば日本小水力発電(株)です。高品質なヨーロッパ製水車による小水力発電システムのご紹介をいたします。

(株)広洋技研

落葉除去用専用機としての機能に優れた製品で、発電機の保護と発電効率を向上させる自動除塵機です。

篠田(株)

数Wから数kW程の発電出力のマイクロ及び小水力発電システム《重力渦式、らせん式、上掛け水車》を、条件に合わせてご提案します。

大日本プラスチック(株)

内圧用ハウエル管は、軽量で施工性が良く、EF融着による一体管路は、狭地・急傾斜地の多い小水力発電水圧管路に適しています。

三井金属エンジニアリング(株)
[パイプ・素材事業部]

「MESCOパイプ」
耐食性・可とう性・耐候性に優れ自然地形に沿った露出布設が可能な、小水力発電用導水管に適した高密度PE管と耐圧複合PE管。

(一社)小水力開発支援協会

(1)地域主導の小水力開発への、調査・設計・事業計画・工事発注等の専門的サポート。
(2)環境省「環境技術実証(ETV)事業」。

(株)安川電機

安川電機の発電機用電気品は再生可能エネルギーを効率良く電気エネルギーに変換し、環境に優しい社会へ貢献します。

(株)新日本コンサルタント

NiX 新日本コンサルタントは、ハイブリッドエネルギーマネジメント事業(太陽光発電、小水力発電)へ、挑戦しています。

(株)ケネック

小水力発電導入にともなう流量調査や取水流量管理に最適な流量観測用流速計のメーカーです。

(株)協和コンサルタンツ

身近に眠る未利用資源の活用に地産地消型マイクロ水力発電を用い、地域協働で取り組むことで新たな世界を切り拓きます。

(株)センシズ

河川の長期観測に最適な、電池駆動型の投込み式水位センサ・データロガーを展示します。

日本工営(株)
(株)工営エナジー

水力発電事業に関する各種サービス(EPC、ダムESCO、地域貢献など)について、日本工営グループの取り組みを紹介します。

国際航業(株)
JAG シーベル(株)

マイクロ水力のコンサルティング・設計・製造・管理まで、すべてのニーズにお応えします。