企業PRデータシート

※全項目ではなく記載したいものだけで構いません。また写真、図などを使用されても構いません。

|  |  |
| --- | --- |
| 事業所名 | 山形カシオ株式会社　 |
| 代表者名 | 　代表取締役　磯崎 雅樹 |
| 住　所 | 〒999-3701山形県東根市大字東根甲5400-1 |
| TEL | 　0237-43-5111 |
| FAX | 　0237-43-2577 |
| E-mail | 　　postmaster@yamagata.casio.co.jp |
| ＵＲＬ | 会社案内　 <http://www.yamagata-casio.co.jp/>　Logosease　<http://logosease.yamagata-casio.co.jp/> |
| 資本金 |  １５億円 |
| 従業員数 | 　　７００　名 |
| 設立年月日 | 　1979年　10月9日 |
| 営業品目 | 　プラスチック成形品　及び　その金型　水中トランシーバー「Logosease(ロゴシーズ)」 |
| 営業品目（商品・サービス・技術など）のPR技術や特許、マネジメントシステムの認証取得・受賞歴等 | カシオ計算機（株）の国内生産拠点として、カシオ製品の製造はもとより、海外生産拠点の立上げ指導の役割を担っております。　また、プラスチック成形部品や金型の製作販売。　世界初の、ﾚｼﾞｬｰﾀﾞｲﾋﾞﾝｸﾞの機材のまま会話ができる水中ﾄﾗﾝｼｰﾊﾞｰ「Logosease(ﾛｺﾞｼｰｽﾞ)（下図）」の開発製造販売を行っております。・ 環境保全推進賞　山形県知事賞受賞　 2005年・ ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ成形加工学会 青木固 技術省受賞2005年* ものづくり日本大賞優秀賞受賞　 2007年
* 山形ｴｸｾﾚﾝﾄﾃﾞｻﾞｲﾝ・ｲﾉﾍﾞｰｼｮﾝ賞受賞　 2014年
* ISO14001 認証 1997年

・ ISO 9001 認証 　 1994年 |
| 連携したいパートナーや技術 | * ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ成形、精密金型の技術
* 水中ﾄﾗﾝｼｰﾊﾞｰ「Logosease(ﾛｺﾞｼｰｽﾞ)」の提供販売を通じての

水中環境影響評価等の調査や作業時の「安全安心」と「業務効率向上」の為のツールの提供 |
| 自社で行っている環境配慮についてお書きください。 | * 電力監視システムを活用した「電力デマンド監視」
* 廃棄物のゼロエミッションの継続
 |
| 再生可能エネルギーについての利用や提供できる技術 | ・水中ﾄﾗﾝｼｰﾊﾞｰ「Logosese(ﾛｺﾞｼｰｽﾞ)」を活用した、再生可能エネルギー設備設置の為の、水中環境影響評価の為の調査や作業時の「安全安全」と「業務効率向上」の為のツールの提供 |
| 業　種 | □1:農林水産業　　□2:鉱業・採石業・砂利採取業　□3:建設業■4:製造業　（以下からお選びください）□い:金属・加工金属製品等製造業　□ろ:機械・装置等製造業　□は:食品・飲料・たばこ等製造業　□に:パルプ・紙・紙製品等製造業　□ほ:木材・木製品等加工製造業　□へ:化学薬品・化学製品・繊維等製造業　■と:　その他製造業：（電子機器、プラスチック成形及び金型の製造　）□5:電気・ガス・熱供給・水道業　□6:情報通信業　□7:運輸業・倉庫業　□8:卸売業・小売業　□9:金融業・保険業　□10:サービス業　□11:医療・福祉　□12:廃棄物処理業・リサイクル業□13:自動車整備業　□14:印刷業　□15:その他：（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |