

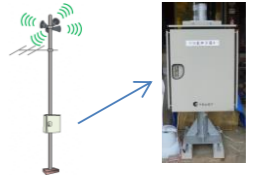



長岡市新事業分野開拓事業者認定制度 認定事業者名簿

認定年度	事業者名	所在地	電話	FAX	ホームページ	商品名	特長	仕様	価格(税抜)
令和4年度	1 株式会社長岡計器	長岡市撰田屋町2657-1	0258-22-3171	0258-22-0918	http://www.nagao-keiki.com/	建設機械(除雪車)稼働状況管理システム、システム構築業務	主に建設機械を使用する工事での労務管理、除雪での稼働実績管理で用いるシステム。建設機械に装着したIoTセンサーからカメラ映像データ・GPSデータ・車両信号データ等を取得しクラウド上のシステムで稼働実績等を管理する。事務作業の効率化のみならず、熟練者の作業状況等を分析できるため人材育成への活用も可能。また、システムとしての物品販売の他、システム構築という形での依頼も可能。	<p><仕様> 車両センサー本体、加工ハーネス、通信端末、車両信号取得工事等一式。 ※カメラ等や取付け工賃やシステム構築料、システム使用料、通信費等は別途。(お客様毎で仕様が異なるため。)</p>	 <p>IoTセンサー クラウドサーバー 建設機械 SDカード運用 事務所PCで稼働記録の管理</p> <p>車両用センサーセット1台 200,000円(税込)</p>
令和元年度	1 株式会社長岡計器	長岡市撰田屋町2657-1	0258-22-3171	0258-22-0918	http://www.nagao-keiki.com/	社用車等の稼働記録分析サポートサービス	車両の運行情報を分析し、安全運転や労務管理等について分析、コンサルティングを実施する。コンサルティングを弊社で実施することで業務効率化、社有車の事故削減、エコドライブによる燃料費の削減を目指す。	<p><仕様> 車載装置本体、車両信号取得装置等。 ※工事費、オプション機器、システム使用料等は別途必要です。(お客様により仕様、使用期間が異なるため、一律で価格設定できないため。)</p>	 <p>1台約30,000円～100,000円程度(仕様、構成による。)</p>
平成30年度	1 株式会社イートラスト	長岡市北陽1-53-54	0258-21-2519	0258-21-2540	http://www.etrust.ne.jp/	FM緊急告知システム拡声子局装置	防災情報の伝達手段として、コミュニティFM放送を利用して、屋外に設置したスピーカーで災害情報を伝達する拡声装置。LPWA無線を使用し、装置の遠隔監視の機能も取り入れている。	<ul style="list-style-type: none"> ・外形: 800×600×222mm(突起物含まず) ・重量: 約105kg(取付金具含まず) ・受信周波数: 76～108MHz(0.1MHzステップで設定可能) ・アンプ出力: 120W(増設可能) ・防塵防水規格: IP54カテゴリー2 ・LPWA無線による遠隔監視(停電・鉛蓄電池電圧低下・放送済他監視3項目、制御1項目) ・鉛蓄電池による停電補償時間: 48時間(定格の1/4出力 55分待受5分放送) ・動作温度: -10～+50℃ 	 <p>1,203,704円</p>
	2 株式会社スノーテック新潟	長岡市沢田1-3535-41	0258-31-8220	0258-31-8221	https://stniigata.com/	積雪センサー	<ul style="list-style-type: none"> ■積もった雪の高さ(積雪)によって融雪設備を自動制御(ON/OFF)するため、無散水融雪設備ではより省エネかつ確実に雪を融かすことができる。 ■積雪データをシリアルデータとして出力することができる。 	<ul style="list-style-type: none"> ・外形: センサー部 107×261×266mm 制御部 205.6×125.6×45mm ・重量: センサー部2.0kg 制御部0.5kg ・消費電力: 5W以下 	 <p>298,000円 ～398,000円</p>