



令和4年11月11日

北九州エコプレミアム産業創造事業

令和4年度 北九州エコプレミアム 選定書贈呈式について

本市では、市内で生産されている環境配慮型製品や環境負荷低減に寄与するサービスを「北九州エコプレミアム」として選定し、広くPRを行うことにより、その販売等を支援しています。

今年度も4件の製品・サービスを選定し、平成16年度の創設以来、これまでの累計で233件となりました。ついては、今年度の選定書贈呈式を次のとおり開催します。

記

1 令和4年度選定商品及び選定企業（4件、選定商品の詳細は別添のとおり）

(1) 「いち押しエコプレミアム」

選定された中から、特に優れているものを、2件選定しました。

- ① 「工場の作業負荷・エアロス削減するドレンタイマーバルブ」(エアータック株式会社)
- ② 「EV車両の導入からバッテリーのリユースまで。エネルギーマネジメントをトータルで提供」(株式会社EVモーターズ・ジャパン)

(2) 「北九州エコプレミアム」((1) 以外の選定分)

- ③ 「UHCT 搭載太陽光パネル水冷、空冷 (PVT)」(ピュアエナジー株式会社)
 - ④ 「UHCT LED」(ピュアエナジー株式会社)
- ※ピュアエナジー株式会社は2件の選定。

2 選定書贈呈式

(1) 日 時 令和4年11月28日(月) 16時00分～16時35分

(2) 場 所 北九州市役所 本庁舎5階 プレゼンルーム
(北九州市小倉北区城内1番1号)

(3) 出席者

選定事業者

・エアータック株式会社	代表取締役	清藤 貴博	様
・株式会社EVモーターズ・ジャパン	取締役副社長	角 英信	様
・ピュアエナジー株式会社	代表取締役	坂井 英之	様
北九州市	市長	北橋 健治	

(4) 主 催 北九州市

(5) その他 各事業者様には市長より直接選定書を贈呈致します。


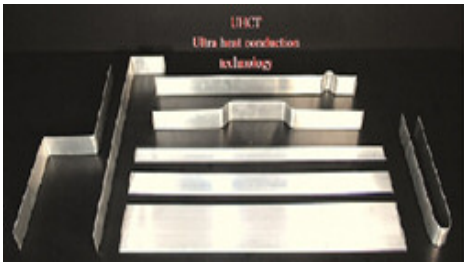
また、選定書贈呈の際には、市長と各企業様を撮影する機会、式の最後には集合写真を撮影する機会を設けます。

令和4年度 北九州エコプレミアム選定企業及び選定商品

いち押しエコプレミアム

社名	製品・サービス名	内容
エアータック㈱	<p>【いち押しエコプレミアム】 「工場の作業負荷・エアロス削減するドレンタイマーバルブ」</p> 	<p>工場で使用されるコンプレッサー（空気圧縮機）から、的確にエアやドレンを排出する事でCO2の削減に貢献。このバルブを使用する事で、コンプレッサーの長寿化、容易なメンテナンス、省エネにつながる。</p>
㈱EV モーターズ・ジャパン	<p>【いち押しエコプレミアム】 「EV車両の導入からバッテリーのリユースまで。エネルギーマネジメントをトータルで提供」</p> 	<p>高性能で価格優位性の高いEV車両の導入と、電力需要に応えるエネルギーマネジメント事業の両軸を、ノンストップで提供することで、ゼロエミッション社会の実現に貢献しています。</p>

エコプレミアム（上記以外）

社名	商品名	内容
ピュアエナジー㈱	<p>「UHCT 太陽光パネル 水冷 PE-PV450W1・ 空冷 PE-PV450A1 (PVT)」</p> 	<p>UHCT（超熱伝導技術）を用いて、パネル表面の温度を均一化し、効率的に放熱させることができる。これにより、夏場などでのパネル温度の上昇を抑制し、従来の課題であるホットスポットや熱疲労による損傷を防ぎ、製品の長寿命化、メンテナンス費用の低減などに貢献。</p>
ピュアエナジー㈱	<p>「UHCT LED」</p> 	<p>放熱が課題となっている高輝度LED照明について、UHCT（超熱伝導技術）により、効率的な放熱を実現。加熱による製品寿命の低下を防ぎ、メンテナンス費用の抑制に繋げている。</p>