

タニザワ エコアプローチ 産業用ecoヘルメット



株式会社谷沢製作所様では、ヘルメット製造時に消費される電力を対象に、全ての消費電力CO2をカーボンオフセットしています。

また、谷沢製作所様では使用済みヘルメットのリサイクルも積極的に進めており、カーボンオフセットされた工場で生産されたヘルメットを通じて多くのステークホルダーへ環境貢献への意識付け、働きかけを行っています。

谷沢製作所様では、の産業用ヘルメットの生産拠点である茨城工場内で排出する二酸化炭素を削減するために、構内の照明を水銀灯からLED照明に交換したり、成形機を油圧式から電動式にするなど、様々な角度で取り組みが行われてきました。しかし、工場稼働時にはまだ多くの二酸化炭素を排出させてしまうという事実を認識し、このどうしても削減できなかった二酸化炭素排出分を「カーボン・オフセット」により相殺させる取り組みを行っています。これにより、茨城工場で排出される二酸化炭素排出を理論上ゼロにすることができ「CO2ゼロ工場」として稼働しています。



詳しくは谷沢製作所様のホームページで ==>>>
<https://www.tanizawa.co.jp/eco>

産業用ヘルメットのトップメーカー
タニザワ
エコアプローチ