

環境に関する自主的な取組事例回答書

2023年3月24日

事業者の氏名又は名称	京セラ株式会社 けいはんなリサーチセンター	町ホームページへ掲載の可否 ※どちらかに <input checked="" type="checkbox"/> してください。	
主たる事務所又は事業所の所在地	京都府相楽郡精華町光台3丁目5-3	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否	
主たる事業の内容	研究開発業務	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否	
事業所の規模（従業員数）	280名	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否	
連絡先	担当部署	けいはんな総務部 環境安全課	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否
	担当者名	藤尾 秀文	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否
	電話番号	0774-95-2121	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否
	FAX 番号	0774-95-2120	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否
	メールアドレス	<a href="mailto:hidefumi.fujio.sd@kyocera.jp">hidefumi.fujio.sd@kyocera.jp</a>	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否
環境に関する自主的な取組事例		<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否	
見出し	太陽光発電システム導入		
内容	<p>京セラグループでは、創業以来「敬天愛人」の社是の下、社会・世界・自然との共生を全ての企業活動の基本に置き、エコロジーとエコノミーの両立を追求しながら持続的な発展を目指す、サステナブル経営に取り組んでおります。</p> <p>気候変動課題への対応については、2018年に長期環境目標を制定し、目標達成に向け「見える化を活用した生産工程のエネルギーロス削減」や「再生可能エネルギーの更なる導入」を推進しています。</p> <p>京セラグループ長期環境目標          温室効果ガス排出量（Scope1,2※）排出削減目標(1.5℃水準)：2030年度 46%削減（2019年度比）【SBT 認定】          温室効果ガス排出量（Scope1,2,3※）排出削減目標(1.5℃水準)：2030年度 46%削減（2019年度比）【SBT 認定】          再生可能エネルギー導入量：2030年度 20倍（2013年度比）          2050年度 カーボンニュートラル</p> <p>※Scope1：燃料使用に伴う直接排出          ※Scope2：外部から購入する電力や熱の使用に伴う間接排出          ※Scope3：Scope1、2 以外の間接排出          （原料調達、輸送、使用、廃棄の他、従業員の通勤、出張など）</p> <p>京セラ株式会社 けいはんなリサーチセンターにおいても、再生可能エネルギー導入として、自社製品の太陽光発電システムを2018年より導入を開始し、2023年では最大622KWの発電</p>		

量有して貢献しております。  
 2018年：472KW 北面敷地  
 2020年：50KW 建屋屋上  
 2023年：100KW ソーラーカーポート



公開URL	※取組事例をホームページで公開している場合は、該当ページの URL をご記入ください。 <a href="https://www.kyocera.co.jp/sustainability/eco/greenhouse_effect.html#b">https://www.kyocera.co.jp/sustainability/eco/greenhouse_effect.html#b</a>	<input checked="" type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否
特記事項		<input type="checkbox"/> 可 ・ <input type="checkbox"/> 否

以上、ありがとうございました。