


# 「とちぎカーボンニュートラル15アクション県民運動」協賛企業（愛称：ニュートラフレンズ）名簿

## 「4 プラスチックゴミの削減」につながる製品やサービスを提供しているニュートラフレンズ

企業等の名称	所在市町	業種	ホームページURL	脱炭素行動につながる製品やサービス	
				15アクション	詳細
株式会社トチシュー	鹿沼市	製造業	<a href="https://www.tochisyu.com">https://www.tochisyu.com</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 自分が出しているCO2の確認</li> <li>2 今すぐできる省エネの実践</li> <li>4 プラスチックゴミの削減</li> <li>6 環境に優しい商品等の選択</li> <li>7 地産地消の選択</li> <li>9 web会議・テレワークの選択</li> </ul>	<p>SBTによるCO2把握と自社算定値の提供、森林認証材SGEC/PEFC発行と、カーボンフットプリントによるCO2排出量の公示された集成材の提供を行っています。</p> 
無垢空工房株式会社イケダ	宇都宮市	建設業、製造業	<a href="https://www.wood-ikedada.co.jp/">https://www.wood-ikedada.co.jp/</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 プラスチックゴミの削減</li> <li>6 環境に優しい商品等の選択</li> <li>7 地産地消の選択</li> <li>8 省エネ家電等の選択</li> <li>11 省エネ給湯器の設置</li> <li>12 住宅の高断熱化</li> <li>13 太陽光発電の設置</li> <li>15 エネルギーの効率的な利用</li> </ul>	<p>無垢空工房株式会社イケダは、栃木県産の良質な木材を使った、自然素材にこだわった住まいづくりを専門とする会社です。注文住宅の新築やリフォーム、古民家再生、増改築だけでなく、家具や建具のオーダーメイドも可能です。自社製材所を持ち、木材の販売や木工教室も開催しています。お客様のご要望に合わせて、設計から施工まで一貫して行うことで、理想の住まいを実現します。</p>
(株)UACJ小山製作所	小山市	製造業	<a href="https://www.uacj.co.jp/index.htm">https://www.uacj.co.jp/index.htm</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 自分が出しているCO2の確認</li> <li>2 今すぐできる省エネの実践</li> <li>4 プラスチックゴミの削減</li> <li>6 環境に優しい商品等の選択</li> <li>8 省エネ家電等の選択</li> <li>9 web会議・テレワークの選択</li> <li>11 省エネ給湯器の設置</li> <li>15 エネルギーの効率的な利用</li> </ul>	

## 「とちぎカーボンニュートラル15アクション県民運動」協賛企業（愛称：ニュートラフレンズ）名簿

### 「4 プラスチックゴミの削減」につながる製品やサービスを提供しているニュートラフレンズ

企業等の名称	所在市町	業種	ホームページ URL	脱炭素行動につながる製品やサービス	
				15アクション	詳細
株式会社エコ アール	足利市	自動車中古部 品卸売業	<a href="https://www.eco-r.jp/">https://www.eco-r.jp/</a>	1 自分が出しているCO2の確認 4 プラスチックゴミの削減 6 環境に優しい商品等の選択 9 web会議・テレワークの選択 13 太陽光発電の設置 14 電動車の選択 15 エネルギーの効率的な利用	・年間2万台以上の使用済み自動車（ELV）の適正処理及び再資源化 ・ELVからプラスチック（PP）部品を回収し、年間100tの再生材を製造および販売することで、ゴミを削減 ・ELVの全部再資源化処理を推進し、ゴミを削減 ・品質の高いリサイクル材やリサイクル部品を製造・販売し、循環型社会や脱炭素に貢献
有限会社ハヤ セ	真岡市	総合建設業	<a href="https://hayase-zeroene.com">https://hayase-zeroene.com</a>	2 今すぐできる省エネの実践 4 プラスチックゴミの削減 8 省エネ家電等の選択 11 省エネ給湯器の設置 12 住宅の高断熱化 13 太陽光発電の設置 14 電動車の選択 15 エネルギーの効率的な利用	住宅のUA値0.46以下の高断熱住宅、C値0.3以下の高气密住宅、耐震等級3の高耐震住宅+制震工法をセットにして100年住宅の提供。