



## 会社概要

設立	1980年（昭和55年）
所在地	勇払148番58号
連絡先	0144-55-7337
HP	<a href="http://www.sskc.co.jp/">http://www.sskc.co.jp/</a>
概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>漂白剤・酸化剤・脱臭剤・腐食防止剤・殺菌剤・表面処理剤として使用される過酸化水素の製造</li> <li>ディーゼルエンジンの排ガス浄化システム（尿素SCRシステム）に使用する <b>AdBlue®</b>（高品位尿素水）の製造</li> </ul>

## 現在の取り組み

- 水素リフォーマーからの排ガスに含まれるCO<sub>2</sub>のCCS、CCUSでの回収・利用について、近隣企業との協業を含めた検討
- 太陽光発電設置（2022年9月末完成予定）
- 熱交換器滴状凝縮技術による蒸気削減の検討

	排出量	削減率
基準年度（2013）年	31,430t-CO <sub>2</sub>	—
中間目標（2030）年	16,972t-CO <sub>2</sub>	46%
最終目標（2050）年	0t-CO <sub>2</sub>	100%

## ここがすごい！PRポイント！

社会の環境保全に大きく貢献する製品を製造

過酸化水素は分解しても「酸素と水」となり環境に優しく、AdBlue®は排気ガス中の窒素酸化物を浄化システムを介して、窒素と水に分解する製品です。

