

なるほど!  
 そうだったのか!

**かみすの**  
 Companies of Kamisu  
**企業** VOL.52

鹿島臨海工業地帯では、暮らしを支える様々な製品が作られています。  
 近くにあるけど、意外と知らない神栖市の企業を紹介します!

**三菱ガス化学株式会社**

鹿島工場(業種:化学工業)

神之池  
 東部地区



当社は、天然ガス田を国内に自社保有する総合化学会社です。現在では、世界的なメタノール供給会社、半導体向けの積層板メーカー、アジアを代表するエンジニアリングプラスチックメーカー、世界の電子産業を支える電子工業薬品メーカー…と様々な顔を持ち、化学に基づく幅広い価値の創造を通じて、社会の発展と調和に貢献しています。また製品の90%以上は自社技術を基にしており、技術開発を大切にしている会社です。

**こんな製品を作っています**

鹿島工場では、過酸化水素、ポリカーボネート樹脂、光学樹脂ポリマーを生産しています。

過酸化水素は環境負荷が小さく、漂白、殺菌、酸化、金属の研磨など多くの機能を持っており、ポリカーボネート樹脂は光ディスクや導光板、LED照明などに欠かせない樹脂となっています。近年では、スマートフォンのカメラレンズ等に使用されている光学樹脂ポリマーの需要が旺盛であり、生産能力を増強し供給の安定化を図っています。



<b>会社概要</b>	<b>会社設立</b>	1951年4月	<b>会社創立</b>	1971年10月	
	<b>資本金</b>	419.7億円			
	<b>所在地</b>	本社	東京都千代田区丸の内2-5-2 三菱ビル		
		鹿島工場	神栖市東和田35		
		工場	新潟、水島(岡山)、四日市(三重)、鹿島、山北(神奈川)など		
		研究所	東京、新潟、平塚(神奈川)		
		海外拠点	アメリカ、サウジアラビア、タイ、中国、インドネシアなど		
	<b>従業員</b>	(連結)約9,000名、(単独)約2,430名、(鹿島工場)250名			
	<b>鹿島工場の沿革</b>	1977年 2月	着工		
		1978年10月	過酸化水素生産開始		
	1989年12月	ポリカーボネート樹脂「ユピロン」生産開始			
	2010年 7月	光学樹脂ポリマー「ユピゼータ」生産開始			

**私たちが目指すもの**

三菱ガス化学グループはグループミッション「社会と分かち合える価値の創造」の下、化学の力に基づき、グループ一人ひとりが力を合わせて社会から必要とされる価値ある製品・技術を創出し、直面する社会課題を解決し、持続可能な社会の実現に貢献していきます。



**うちのアイドル紹介します**

☎ 0299-90-1123

掲載の詳細はコチラ



むらた あおい  
**村田 蒼ちゃん**  
 2018年7月11日生まれ  
 (太田)  
 父:敦史さん 母:麻美さん

**パパ・ママからの一言**

ヤンチャBOY☆  
 ねえね大好き☆



やぶきはもと  
**矢吹 勇人ちゃん**  
 2020年12月19日生まれ  
 (太田)  
 父:健幸さん 母:麻里子さん

**パパ・ママからの一言**

たくさんミルクを飲んで  
 大きくなっていったね