

# マネジメントシステム取得状況(労働安全衛生・環境)、報告の対象について

(2021年4月現在)

UBEのマネジメントシステム(労働安全衛生・環境)の取得状況を下表に示します。

## 労働安全衛生マネジメントシステム [取得率\*100%]

事業所	OSHMS	取得年月	登録機関
千葉石油化学工場	ISO45001	2020年7月	JCQA
堺工場	ISO45001	2019年12月	LRQA
宇部ケミカル工場	ISO45001	2021年2月	LRQA
宇部藤曲工場	ISO45001	2019年12月	LRQA
基盤技術研究所	ISO45001	2020年10月	(株)GCC Japan
先端技術研究所	ISO45001	2020年10月	(株)GCC Japan
宇部セメント工場	JISHA方式OSHMS	2005年3月	中央労働災害防止協会
荻田セメント工場	JISHA方式OSHMS	2005年9月	中央労働災害防止協会
伊佐セメント工場	JISHA方式OSHMS	2005年9月	中央労働災害防止協会
技術開発研究所	JISHA方式OSHMS	2007年6月	中央労働災害防止協会
エネルギー事業部	ISO45001	2021年3月	日本検査キューエイ(株)
電力部	ISO45001	2021年1月	JQA

## 環境マネジメントシステム [取得率\*92%]

事業所	EMS	取得年月	登録機関
千葉石油化学工場	ISO14001	1999年7月	JCQA
堺工場	ISO14001	2000年2月	LRQA
宇部ケミカル工場	ISO14001	2000年3月	LRQA
宇部藤曲工場	ISO14001	2001年3月	LRQA
基盤技術研究所	ISO14001	1999年12月	(株)GCC Japan
先端技術研究所	ISO14001	1999年12月	(株)GCC Japan
宇部セメント工場	ISO14001	1999年8月	日本検査キューエイ(株)
荻田セメント工場	ISO14001	1999年8月	日本検査キューエイ(株)
伊佐セメント工場	ISO14001	1999年1月	日本検査キューエイ(株)
エネルギー事業部	ISO14001	2000年3月	日本検査キューエイ(株)
電力部	ISO14001	2014年1月	JQA

用語解説

\*取得率:サイト数における割合。

## 報告の対象について

対象期間	2020年4月1日～2021年3月31日	
環境パフォーマンスの 対象会社 <sup>(注1)</sup>	宇部興産株式会社 (13事業所)	化学4工場(千葉、堺、宇部、宇部藤曲) セメント3工場(宇部、伊佐、荻田)、技術開発研究所 沖の山コールセンター 基盤技術研究所、先端技術研究所、医薬研究所、大阪研究開発センター
	国内グループ会社 (10社)	宇部フィルム(株)、明和化成(株)、宇部エムス(有)、宇部MC過酸化水素(株)、宇部エクシモ(株)、 宇部マテリアルズ(株)、宇部興産建材(株)、宇部興産機械(株)、(株)宇部スチール、(株)福島製作所
	海外グループ会社 (4社) <sup>(注2)</sup>	UBE Corporation Europe, S.A. Unipersonal (スペイン)、UBE Chemical (Asia) Public Company Limited (タイ)、THAI SYNTHETIC RUBBERS COMPANY LIMITED (タイ)、UBE Fine Chemicals (Asia) Co., Ltd. (タイ)

(注1) 対象会社の範囲は、UBEの国内工場・研究所および生産工場を有する主要な連結子会社

(注2) 海外グループ会社(4社)のデータはP5「環境負荷工場別データ」に掲載

本文中での表記方法	UBE:宇部興産株式会社(単独) UBEグループ:宇部興産株式会社を含むグループ会社
-----------	---