

# 株式会社京都マテリアルズ



## ■ 基本情報 ■

本社：〒615-8245京都市西京区御陵大原1-39  
京大桂ベンチャープラザ南館2102

E-mail：[info@kyoto-materials.jp](mailto:info@kyoto-materials.jp)  
Tel 075-874-1391 FAX 075-874-1541

工場：綾部ハイテック工場  
〒623-0006京都府綾部市有岡町田坂28

E-mail：[ayabe@kyoto-materials.jp](mailto:ayabe@kyoto-materials.jp)  
Tel 0773-43-2421 FAX 0773-43-2422

研究所：環境マテリアル研究所  
〒917-0107福井県小浜市甲ヶ崎24-26

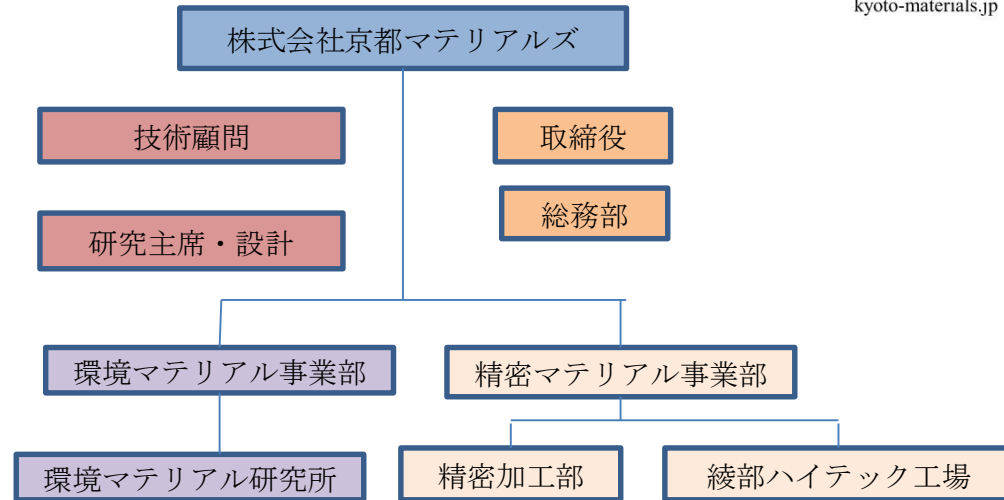
E-mail：[em-lab@kyoto-materials.jp](mailto:em-lab@kyoto-materials.jp)

研究室：京都マテリアルズ共同研究実験室  
〒565-0871 吹田市山田丘2-1

大阪大学大学院工学研究科  
フロンティア研究棟2号館 F2-401  
TEL 06-6879-4450

資本金：¥9,000,000

## ■ 組織図 ■



2016.4現在

## ■ 役員等 ■

代表取締役	山下 正人(大阪大学招聘教授)
取締役総務部長	山下 結花
環境マテリアル研究所長	野村 豊和
研究主席	花木 宏修(大阪大学招聘准教授)
Research Fellow	Desmond. C. Cook(Old Dominion Univ 教授)
技監	河田 史郎
精密加工部長	改森 明彦
綾部ハイテック工場長	高辻 康次

## ■ 沿革 ■

京都マテリアルズは、大学や研究機関で培われてきた、マテリアルズ・サイエンスの基礎的知見を応用し、実用技術として進んで市場に出すことを目指します。精密マテリアル事業部と環境マテリアル事業部の2つの柱で、難加工材料の精密金型加工技術や、社会資本の長寿命化につながる技術などの実用化により、すでに効果を上げ始めています。今後、少しでも人々の生活に豊かさを与えられるように、進化し続けたいと願っています。

2012年2月	大学教官経験者らが中心となり株式会社京都マテリアルズ設立
2012年7月	京大桂ベンチャープラザに本社を設立
2013年2月	精密マテリアル事業部と環境マテリアル事業部を設立
2013年3月	京都市ベンチャー企業目利き委員会Aランク企業認定
2014年2月	第1回京信・地域の起業家大賞(優秀賞)受賞
2014年3月	京都市長より新事業分野開拓者認定
2014年4月	綾部ハイテック工場立地
2014年4月	第26回中小企業優秀新技術・新製品賞(優秀賞・環境貢献特別賞)受賞
2014年7月	ASIAN ENTREPRENEUR SHIP AWARD 2014(Intel Award)受賞
2014年8月	APEC Accelerator Network Summit 2014 招待講演
2015年11月	第6回ものづくり日本大賞(特別賞)受賞

## ■ 事業概要 ■

材料科学の基礎的知見を基盤とした、耐摩耗性・耐疲労性材料、化合物薄膜コーティング、環境・エネルギー材料、耐食性材料の研究を基礎に、精密超硬金型・精密部材・材料の長寿命化・構造物の耐食性向上に関わる研究・開発・製造およびコンサルティング