2021年10月15日



ケミカルマテリアル Japan 2021-ONLINE-	
社名 株式会社化学工業日報社	
開催期間 2021 年 10 月 18 日 (月) ~10 月 29 日 (金)	
場所 オンライン	
オフィシャルサイト: https://www.chemmate.jp/online	
化学産業領域を対象とする国内最大・唯一の総合オンライン展示会です。	
第4回 先端化学材料・素材総合展、第7回 化学物質管理ミーティング、第6	
回 産業安全フォーラムに加え、化学の日/化学週間記念ケミカルフォーラム	
2021 で構成されています。	
金属樹脂接合技術 DLAMP™	
電磁誘導加熱を応用した金属樹脂接合技術をご紹介します。	
SER STORY	全国
■接合部断面例	■接合サンプル例(キーホルダー)
PA6+GF30 純チタン 500 μ m	セルロース・アセテート樹脂
	株式会社化学工業日報社 2021年10月18日(月)~10月29日(会 オンライン オフィシャルサイト: https://www.chemm 化学産業領域を対象とする国内最大・唯一 第4回先端化学材料・素材総合展、第7回産業安全フォーラムに加え、化学の日 2021で構成されています。 金属樹脂接合技術 DLAMP™ 電磁誘導加熱を応用した金属樹脂接合技術 ■接合部断面例 PA6+GF30