

**加飾関係外部投稿一覧表**  
(書籍内の投稿資料は除く)

- 1) 「プラスチック加飾技術の動向」  
榊井捷平, 科学と工業 84, 5, 10 (2010)
- 2) 「表面加飾技術の現状と可能性」  
榊井捷平, コンバーテック 38, 6, 62 (2010.6)
- 3) 「プラスチック加飾フィルムの要求特性と最新動向」  
榊井捷平, ポリファイル, 48, 569, P30-36 (2011.7) 大成社
- 4) 「二次加飾技術の最近の動向」  
榊井捷平, プラスチックエージ, 58, P38-44 (2012.3)
- 5) 「プラスチック加飾技術の最新動向」  
榊井捷平, プラスチックス (日本工業出版), 2013.5, P1-8 (2013.3)
- 6) 「最新インモールド加飾と金型技術」  
榊井捷平, 金型, No155, P45-49 (2014.1)
- 7) 「加飾技術の最近の動向」 榊井捷平, 包装技術2014 10月号
- 8) 「プラスチック加飾技術の展開はどこまで進んだか」  
榊井捷平, プラスチックスエージ 2015/1月号
- 9) 加飾技術の最新動向 (塗装レス加飾技術)  
榊井捷平, プラスチックス66, 5, 1-7 (2015/5月号)
- 10) プラスチック表面加飾技術と化粧容器への応用  
榊井捷平, FRAGRANCE JOURNAL 2015/6月号
- 11) プラスチック表面加飾技術 (13回の連載)  
榊井捷平, コンバーテック 43, 8, 49 (2015.8)～
- 12) Decoration Technology (上記12)の英訳の連載)  
Shohei Masui, Converttech e-Print Vo6, No2, 100 (2015)～
- 13) 「加飾技術の最新動向」  
榊井捷平, プラスチックス (日本工業出版) 2016/5月号
- 14) 「CFRTPの成形加工と加飾技術」  
榊井捷平, プラスチックス 2016/7月号
- 15) 「最近の加飾技術の動向」  
榊井捷平, コンバーテック 45, 5, 42-59 (2017.5)
- 16) 「プラスチック加飾技術の展望」  
平野輝美、大園剣吾、榊井捷平, プラスチックス, 68, 5, 1-8 (2017年/5月)
- 17) 「特別な表面層を付与しない加飾: NSDの魅力」  
榊井捷平, プラスチックス 2017/10月号
- 18) 「加飾技術の基礎と実例および最新動向」  
榊井捷平監修、2017年10月30日 シーエムシー出版発行)
- 19) 加飾技術の最新動向  
榊井捷平, 包装技術 2017/12月号
- 20) 「プラスチック加飾の注目技術」  
榊井捷平, プラスチックス (日本工業出版) 2018/5月号
- 21) 「コンバーテックテクノロジー総合展・3次元表面加飾技術展2018を中心に最近の加飾技術の動向」  
榊井捷平, コンバーテック 46, 5, (2018.5)
- 22) 「プラスチック表面加飾技術」  
榊井捷平, 成形加工学会 2019年/1月号
- 23) 「プラスチック加飾技術入門」(11回の連載)  
榊井捷平, コンバーテック 47, 10 (2019.10)～

- 24) 「プラスチック加飾技術」 (10回の連載)  
梶井捷平, Pla base 2020年2月26日号～ (不定期)  
<https://plabase.com/category/123/1>
- 25) 「3次元表面加飾技術展を中心に、最近の加飾技術の動向」  
梶井捷平, コンバーテック 48, 3 (2020.3)
- 26) 「自動車内装の加飾技術の最近の動向～感性品質の演出～」  
梶井捷平, 車載テクノロジー 2020年8月号 (技術情報協会)
- 27) 「プラスチックへの加飾印刷」  
梶井捷平, 日本印刷学会誌 57 巻 5 号(2021)
- 28) 「プラスチック加飾技術の最新動向」  
梶井捷平, プラスチックス (日本工業出版) 2021年5月号
- 29) 「曲面加飾印刷」  
梶井捷平, 色材協会誌 2021年8月号
- 30) 「自動車内外装部品などにおけるプラスチック加飾・塗装代替技術の動向」  
梶井捷平, 塗装工学 2021 11月号