

# NORITAKE

TECHNICAL JOURNAL 2023

研削・研磨加工における革新技術!!

環境負荷低減  
に対する製品・技術

Vol.5

# CONTENTS

[特 集]

02

## 研削・研磨加工における 環境負荷低減への アプローチ方法

### ノリタケからの提案

注目の  
製品・技術

- 08 **01** ドレッシング性能向上や環境負荷低減に効果的なドレッシング装置  
Sonic Sharpener(ソニックシャープナー)
- 14 **02** 環境負荷低減と生産効率の維持・向上を実現するピトリファイドCBNホイール  
ミホイール
- 20 **03** カーボンニュートラルに貢献する歯車研削・研磨工具  
複層歯車研削砥石
- 26 **04** 産業廃棄物削減に貢献する半固定砥粒研磨工具  
LHAパッド

