

進化したガラスグレード誕生

# ToYoクリーンGD

## 耐熱（ガラスF含有）

【推奨使用温度範囲：200°C～380°C】

PC（ガラス20%含有）  
「GD」でページ



ABS（漆黒）  
「GD」でページ



注（写真）：各種、色抜けが難しい樹脂でテストしております。

◎GDグレードは、成形温度での滞留及び休日シール材として使用することはできません。

◎後材のMFR（MI）が高い場合や透明材へ切り替える際は、ToYoクリーンSSやToYoクリーンCですすいでからご使用頂きますと、切り替えがスムーズになりお勧めです。

RoHS10  
適合品



採用実績  
1100社以上

2022年リニューアル<sup>1</sup>  
より快適な使用感を追求！

- ✓ 特有のニオイを低減！★
- ✓ 洗浄力UP！
- ✓ 低残留性UP！



PA66（炭素繊維含有）  
「GD」でページ

スクリューの摩耗を考え、ガラスフィラーラーの配合を抑えつつ効果を発揮するオリジナル設計！

ToYo  
TOYOKAGAKU

製造者 東洋科学川島工業株式会社