

# 遮光用途に適した高強度接着剤

Excellent Adhesive Properties Suitable for Light Shielding

## 反応性ウレタンホットメルト接着剤 タイフォース PUR-560 BK

Polyurethane Reactive Hot-Melt Adhesive TYFORCE PUR-560 BK

### 主な用途

Main Applications

- ・ 遮光性が求められる各種ご用途
- ・ Various applications that demand light shielding

### 特徴

characteristics

- ・ 遮光性
- ・ ディスペンサーを使用することで、極細線塗布が可能
- ・ 架橋反応による高い接着信頼性
- ・ 速固化による高い生産性
- ・ プラスチック、金属、ガラス等に対する良好な接着性
- ・ Light shielding
- ・ Draws extra-fine line by using dispenser devices
- ・ Excellent reliable adhesion with cross-linking reaction
- ・ Initial bond strength increases productivity
- ・ Adhere strongly to various plastics, metals, glasses, etc.

樹脂のタイプ Material	ウレタン Polyurethane
外観 Appearance	黒色固体 Black Solid
硬化タイプ Hardening Mechanism	1液 / 湿気硬化型 One-Component Moisture Curable
容量 Volume & Package	30g シリンジ 30g Syringe
熔融粘度(mPa·s/110°C) Melt Viscosity	2000 - 5000
推奨加熱温度 Recommended Heating Temperature	110°C
OD値(thickness 100μm) OD Value	3.0

