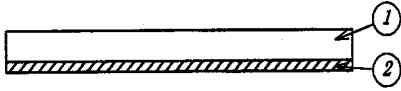


| | | | | | | |
|--------------------|-----------------------|-----------------------|---|-------------------|------------------------------------|-----------|
| 製品技術資料 Temp-088 | | 名称 NLG PE-100-3 | ニッタ株式会社 工業資材事業部 2006. 9. 28 | | | |
| 用途 | 실 벨트 | | | | | |
| 符号 | 項目 | 内 容 | | 備 考 | | |
| 1 | 仕 様 | 구성 |  | | ① 폴리우레탄 에라스토타마(흰색) ② 대전방지층(검은색) | |
| | | 대전방지 | 있음 | | | |
| 2 | 製 造 範 圍 | 폭 | 10 ~ 150 mm | | | |
| | | 길이 | 0.7 ~ 15 m | | | |
| | | 두께 | 0.5 mm | | | |
| | | 엔드레스 | — | | | |
| 3 | 標 準 物 性 | 인장강도 | 5 N/mm ² 幅 | 인장속도 | 50mm/min | |
| | | 절단시 늘어남 | 30 % | 환경온습도 | 23°C, 50% | |
| | | 추천신장율 | 2 % | | | |
| | | 안정시 장력 | 0.7 N/mm ² 幅 | 2% 신장시 | 23°C, 50% | |
| | | 최소폴리경 | — | | | |
| | | 사용온도범위 | -10 ~ +40 °C | | | |
| | | 마찰계수 | 수지면(흰색) | 0.3 ~ 0.35 (對SUS) | 환경온습도 | 23°C, 50% |
| | | | 수지면(검은색) | 0.3 ~ 0.35 (對SUS) | | |
| 단위질량 | 0.5 kg/m ² | | | | | |
| 4 | 特 徴 | | | | | |