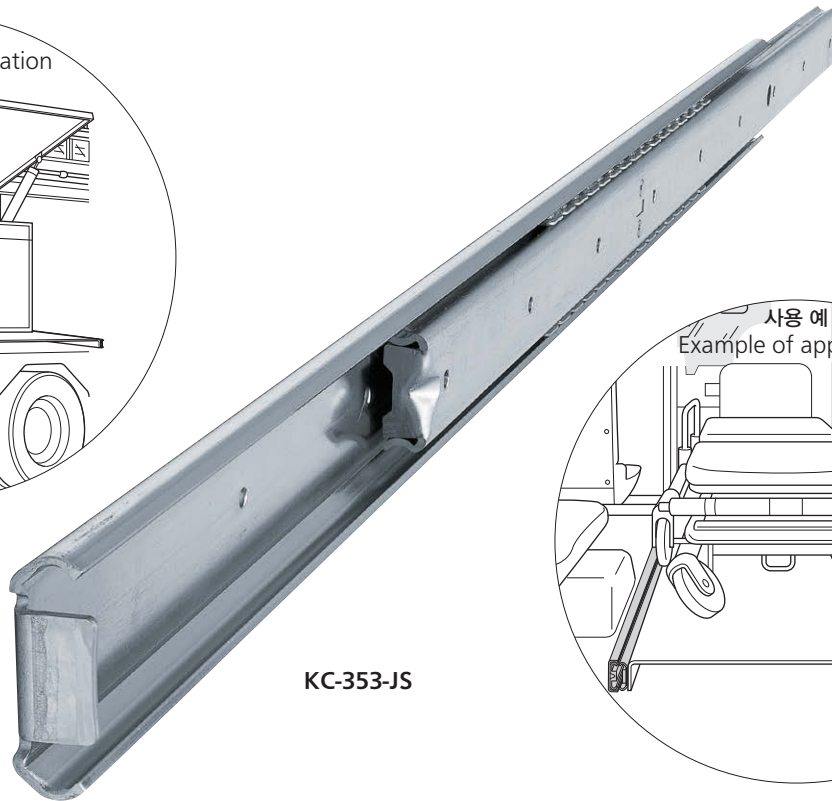
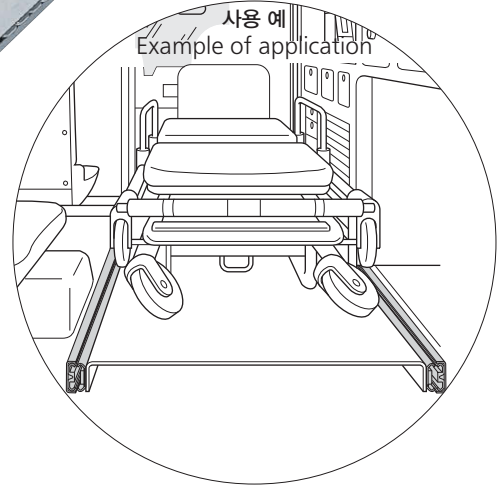


사용 예
Example of application

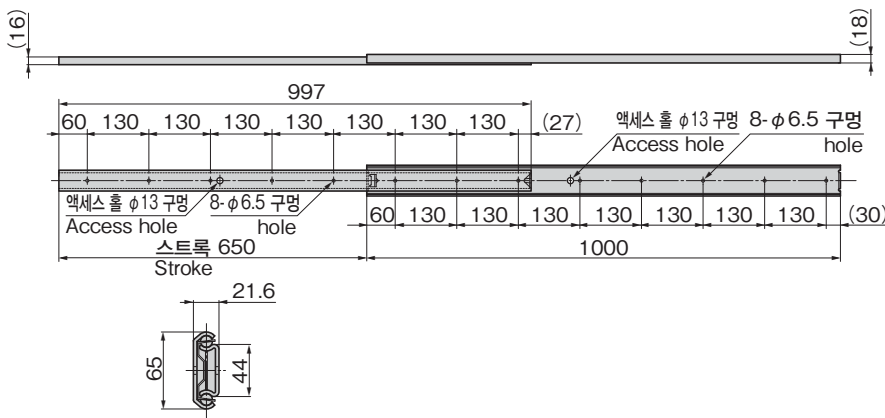


KC-353-JS



사용 예
Example of application

[KC-353-JS]

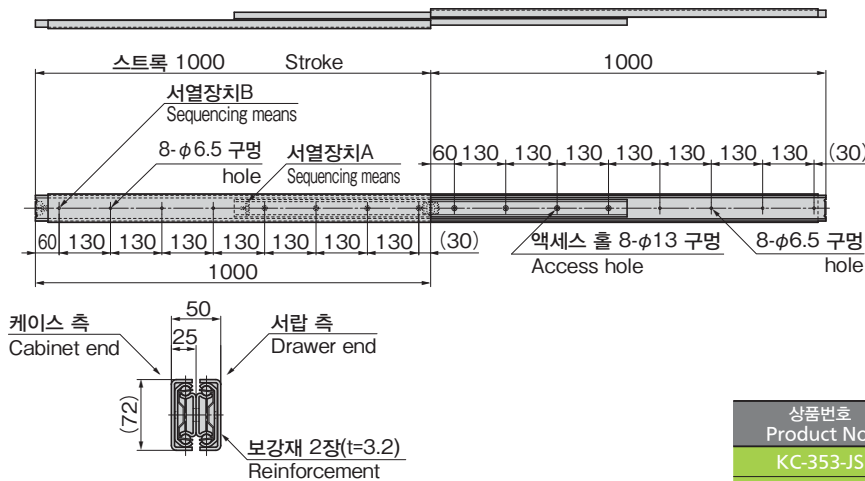


특징 Feature

- 롤 포밍 가공을 채용함으로써 기존의 중량용 슬라이드 레일보다 경량이고 내하중도 우수합니다.
- Owing to an adoption of roll forming these are lighter than the conventional slide rails. These also feature high load resistance.

| | |
|----|---|
| 사양 | ● 재질: 냉간 압연 강재(SPCC) ● 표면 마무리: 아연 도금 크로메이트 처리(MFZn-C) |
| 용도 | ● 특장차·건설기계·버스 |
| 비고 | ● 본 제품을 오래 사용하기 위해서는 정기적으로 접동부에 윤활제를 도포해 주시기 바랍니다. (권장 윤활제: 리튬 비누기계 극압 그리스) |

[KC-353-JW]



| | |
|-----------------|---|
| Speci-fications | ● Material: Cold rolled steel plate (SPCC) ● Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C) |
| Speci-fic-use | ● Specially equipped vehicles, construction machinery and buses |
| Remarks | ● To prolong use, it is recommended that a lubricant be applied regularly to the sliding parts. (Recommended grease: Lithium-soap base extreme-pressure grease) |

| 상품번호 Product No. | RoHS 10 | 허용 하중 kN/pair Allowable load | 제품질량(kg) Mass | 코드 Code |
|---------------------|------------|---------------------------------|------------------|------------|
| KC-353-JS | ● | 2.45 | 4 | 23028 |
| KC-353-JW | ● | 3.43 | 13 | 23029 |

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.