

허용 하중 500kg

특징 Feature

- 소형이면서도 초중량의 내하중입니다.
- 반도체·액정제조장치 등의 롱 스트록을 필요로 하는 슬라이드부에 최적입니다.
- Small, but able to withstand very heavy loads.
- Ideal for maintenance of semiconductor or liquid crystal manufacturing equipment, etc. where a long stroke is required.

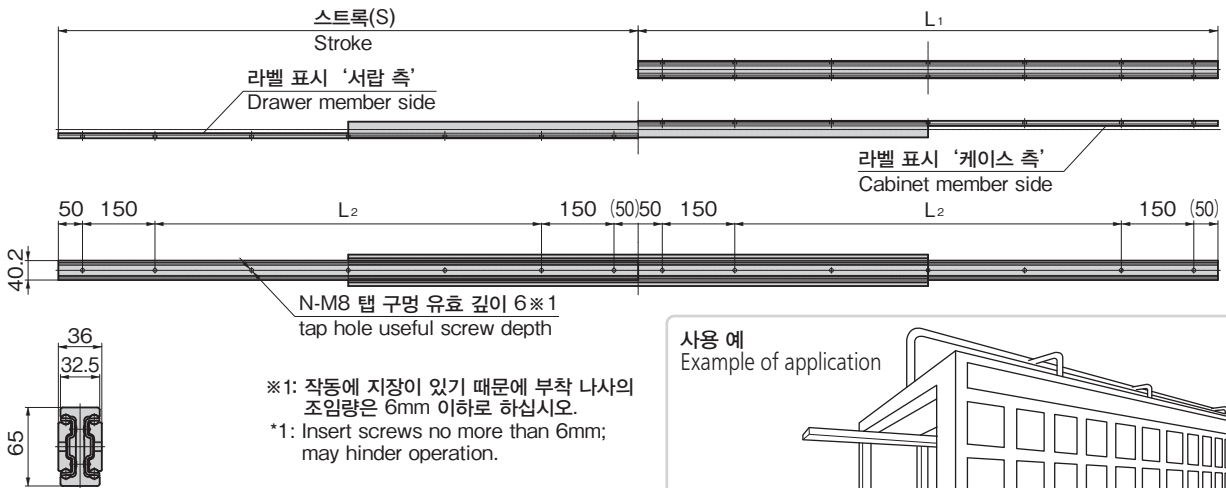


사양

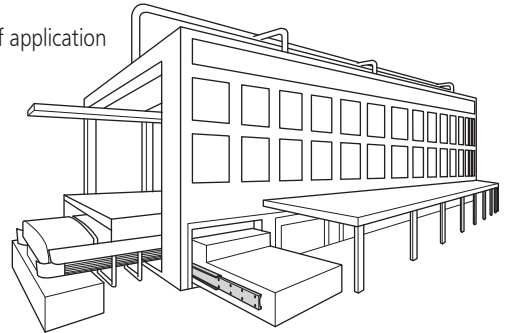
- |          |  |
|----------|--|
| [K-1216] | ● 재질: 스텐레스강 인발재(SUS304)<br>● 표면 마무리: 알루미나 블러스트   |
| [K-216]  | ● 재질: 탄소강 인발재(S45C)<br>● 표면 마무리: 아연 도금 크로메이트 처리(MFZn-C)  |
| 납기       | ● 특수품...납기는 문의해 주십시오   |
| 비고       | ● 최대 2,000mm(스트록)까지 제작합니다.<br>● 본 제품을 오래 사용하기 위해서는 정기적으로 접동부에 윤활제를 도포해 주시기 바랍니다. (권장 윤활제: 리튬 비누기계 극압 그리스)<br>※길고 중량 상품이기에 배송료가 듭니다. 상세 내용은 문의해 주십시오. |

Specifications

- |          |   |
|----------|---|
| [K-1216] | ● Material: Stainless steel drawing (SUS304)<br>● Finish: Alumina blasting  |
| [K-216]  | ● Material: Carbon steel drawing (S45C)<br>● Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)   |
| 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) |



사용 예  
Example of application



상품번호 Product No.	RoHS 10+	비고 Remarks	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	(S)	N	제품질량(kg) Mass	참고 허용 하중 N/pair Allowable load	코드 Code
K-1216-800	●	스테인레스제	800	400 (P=200)	800	10	10	6860	31823
K-1216-1200	●	Stainless steel	1200	800 (P=200)	1200	14	15	6860	31824
K-216-800	●	철제	800	400 (P=200)	800	10	10	4900	31480
K-216-1200	●	Iron	1200	800 (P=200)	1200	14	15	4900	31481

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.