

# SUS-ST-S

# 스테인레스 차륜

YUEI



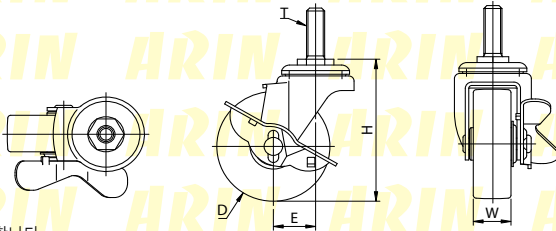
**【본체 재질】**

스테인레스(SUS304)

**【특징】**

내식성, 내수성에 뛰어남

- ※ 차륜 회전부만 잠금 기능이 있습니다.
- ※ 차륜경  $\phi 75$ 의 도전성 고무 차륜도 제작 가능합니다.
- ※ 질량은 M12×35볼트를 사용한 경우입니다.



볼트형, 스토퍼

형식	차륜재질	차륜경 (D)	차륜폭 (W)	취부높이 (H)	나사 (T)	피치 (mm)	길이 (mm)	대변 (mm)	편심거리 (E)	선회반경 (mm)	허용하중 (kgf)	질량(g)						
SUS-ST-50	RHS 경질고무	50	28	74	M12	1.75	35	21	27	67	51	335						
	NS 나일론										61	300						
SUS-ST-65	RHS 경질고무	65	25	89							M16	2	40	23	28	68	51	405
	NS 나일론																71	320
	URS 우레탄																61	335
SUS-ST-75	RHS 경질고무	75	25	97													M16	2
	NRS 나일론휠고무		27								61	385						
	NS 나일론		25								81	335						
	URS 우레탄		26		71	355												