

NPG

완충기(쇼바)부착형 캐스터

YUEI



회전형

【본체 재질】

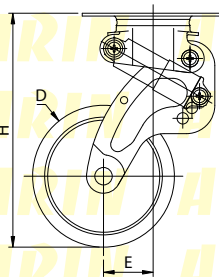
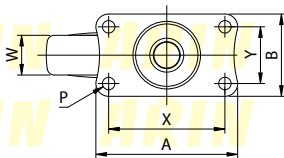
스테인레스(SUS304)

【차륜 재질】

정전기방지 우레탄(B)차륜

【특징】

정밀기기 · 부품 운반용 완충기 장착
주행시 충격 및 진동 흡수
소음 발생 방지



형식	차륜경 (D)	차륜폭 (W)	상판치수 (A×B)	취부피치 (X×Y)	취부구멍 (P)	선회반경		취부높이 (H)	편심거리 (E)	기준하중 (kgf)	질량(g)	
						스트퍼 있음	스트퍼 없음				스트퍼 있음	스트퍼 없음
NPG-100SUE(S)-1	100	28	100×58	82×40	8.8		85~110	165~140	35~59	10	935	860
NPG-100SUE(S)-2							85~105	165~147	35~54	20		
NPG-100SUE(S)-3							85~102	165~150	35~51	30		
NPG-125SUE(S)-1	125	32					117~131	186~159	42~68	30	1065	920
NPG-125SUE(S)-2							117~126	186~166	42~63	20		
NPG-125SUE(S)-3							117~123	186~170	42~59	30		

※ 형식의 (S)는 스트퍼 부착 제품입니다.

※ 선회반경, 취부높이, 편심거리는 아닌 덩퍼의 최대 스트로크 때의 값입니다.

※ 기준하중은 허용하중이 아닌 충격흡수효과 최고 하중입니다.

※ 취부높이 및 편심거리는 완충기의 신축에 따라 변합니다.