

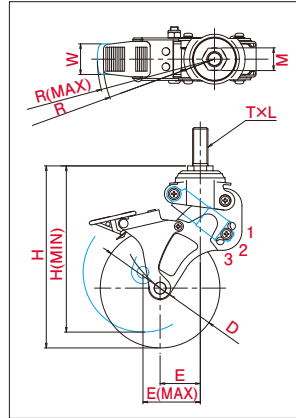
NPT 型 φ100 125

自在車	固定車
プレート式	ねじ込み式 差し込み式
三価ユニクロ仕上	ステンレス
シングルベアリング	ダブルベアリング
シングルストッパー	ダブルストッパー

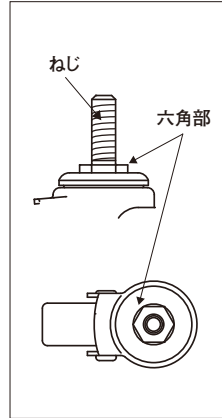


NPT-125SUE-2

・図面



・取付方法(ねじ込み式)



・主な使用例



※写真は代表的な製品イメージです。

品番	車輪	車輪径 D (mm)	車幅 W (mm)	取付高 H (mm)	ねじ T	ピッチ・山数 L	長さ N (mm)	対辺 M (mm)	偏心 E (mm)	旋回半径 R (mm)	基準荷重 [daN (kgf)]			
NPT-100SUE-1,M12×35		100	28	169[~144]	M12	1.75	35	21	35[~59]	85[~110]	10(10.2)			
NPT-100SUE-1,M16×40					M16	2	40	23						
NPT-100SUE-2,M12×35				169[~151]	M12	1.75	35	21	35[~54]	85[~105]	20(20.4)			
NPT-100SUE-2,M16×40					M16	2	40	23						
NPT-100SUE-3,M12×35				169[~154]	M12	1.75	35	21	35[~51]	85[~102]	30(30.6)			
NPT-100SUE-3,M16×40					M16	2	40	23						
* NPT-100SUES-1,M12×35				169[~144]	M12	1.75	35	21	35[~59]	111[~110]	10(10.2)			
* NPT-100SUES-1,M16×40					M16	2	40	23						
* NPT-100SUES-2,M12×35				169[~151]	M12	1.75	35	21	35[~54]	111[~105]	20(20.4)			
* NPT-100SUES-2,M16×40					M16	2	40	23						
* NPT-100SUES-3,M12×35				169[~154]	M12	1.75	35	21	35[~51]	111[~102]	30(30.6)			
* NPT-100SUES-3,M16×40					M16	2	40	23						
NPT-125SUE-1,M12×35					125	32	190[~163]	M12	1.75	35	21	42[~68]	105[~131]	10(10.2)
NPT-125SUE-1,M16×40								M16	2	40	23			
NPT-125SUE-2,M12×35							190[~170]	M12	1.75	35	21	42[~63]	105[~126]	20(20.4)
NPT-125SUE-2,M16×40								M16	2	40	23			
NPT-125SUE-3,M12×35							190[~174]	M12	1.75	35	21	42[~59]	105[~123]	30(30.6)
NPT-125SUE-3,M16×40								M16	2	40	23			
* NPT-125SUES-1,M12×35	190[~163]	M12	1.75				35	21	68[~68]	117[~131]	10(10.2)			
* NPT-125SUES-1,M16×40		M16	2				40	23				131[~131]		
* NPT-125SUES-2,M12×35	190[~170]	M12	1.75				35	21	68[~63]	131[~126]	20(20.4)			
* NPT-125SUES-2,M16×40		M16	2				40	23						
* NPT-125SUES-3,M12×35	190[~174]	M12	1.75				35	21	68[~59]	131[~123]	30(30.6)			
* NPT-125SUES-3,M16×40		M16	2				40	23						

※[]内の数値は荷重限度時の値 * [ストッパー付]

・専用工具 ユーエイスパナ(19mm/21mm)

軽荷重向け

中荷重向け

重荷重向け

事務機器向け

低床向け

台車固定機能

衝撃吸収機構付

低騒音仕様

けん引向け

ステンレス仕様