

부싱



NBK
형식 **TYPE 1**
사양 허용 전달 토크 130~9600 N·m

부싱



NBK
형식 **TYPE 2**
사양 허용 전달 토크 130~9600 N·m

부싱



NBK
형식 **TYPE 3a**
사양 허용 전달 토크 1960~10700 N·m

부싱



NBK
형식 **TYPE 3b**
사양 허용 전달 토크 1960~10700 N·m

볼트 허브



NBK
형식 **BH**
사양 적용 축홀 10~32~25~75

용접 허브



NBK
형식 **WH**
사양 적용 축홀 10~28~25~75

어댑터



NBK
형식 **AD**
사양 적용 축홀 10~25~16~60

SP 플리



NBK
형식 **SPZ**
사양 데이텀 경 56~500

SP 플리



NBK
형식 **SPA**
사양 데이텀 경 75~150

SP 플리



NBK
형식 **SPB**
사양 데이텀 경 125~1000

SP 플리



NBK
형식 **SPC**
사양 데이텀 경 180~1000

SP 플리



NBK
형식 **SP8V**
사양 데이텀 경 300~1250

플리 드라이브 플리




NBK
형식 **PK**
사양 외경 50~630

웨이 플리




NBK
형식 **3V, 5V, 8V**
사양 호칭경 56~1250

JIS V 플리



NBK
형식 **A, B, C**
사양 외경 50~1120

표준 V 플리



NBK
형식 **A, B, C, M**
사양 호칭 경 2~24

3단 플리



NBK
형식 **A1**
사양 A형×3

변속 플리



NBK
형식 **VA**
사양 외경 83~181

반경 플리



VAN
형식 **A, B**
사양 피치 경 108~296

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPB**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPB-K**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPM**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPM-K**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPA**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPA-K**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPS**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 스크류 타입



NBK
형식 **FRPS-K**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 클램핑 타입



NBK
형식 **FRPA-C**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 클램핑 타입



NBK
형식 **FRPA-CK**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 클램핑 타입



NBK
형식 **FRPS-C**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 플리 세트 클램핑 타입



NBK
형식 **FRPS-CK**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ100)

환 벨트용 아이들러



NBK
형식 **FRAB**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ60)

환 벨트용 아이들러



NBK
형식 **FRAM**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ60)

환 벨트용 아이들러



NBK
형식 **FRAA**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ60)

환 벨트용 아이들러



NBK
형식 **FRAS**
사양 적용 벨트 경 2-6(φ15~φ60)

아이들러 샤프트



NBK
형식 **FRZ**
사양 본체 S45C, SUS304

아이들러 샤프트




NBK
형식 **FRZS**
사양 본체 S45C, SUS304

타이밍 플리 AL



MITSUBOSHI
형식 **S3M, S5M**
사양 잇수 14~60

타이밍 플리 AL



MITSUBOSHI
형식 **S3M, S5M**
사양 잇수 14~60

타이밍 플리 AL



MITSUBOSHI
형식 **S3M, S5M**
사양 잇수 14~60

프리 스파ن 벨트



MITSUBOSHI
형식 **T, AT, XL, L, H, S5M, S8M, F**
사양 벨트 폭 6.4~101.6

슬리브 롤



MITSUBOSHI
형식 **SR**
사양 적용 샤프트 경 38.0~60.5

타이밍 폴리 A형



MITSUBOSHI
형식 MXL/XL/M/H/T
사양 잇수 10~120

타이밍 폴리 B형



MITSUBOSHI
형식 MXL/XL/M/H/T
사양 잇수 10~120

타이밍 폴리 C형



MITSUBOSHI
형식 MXL/XL/M/H/T
사양 잇수 10~120

타이밍 폴리 W형



MITSUBOSHI
형식 MXL/XL/M/H/T
사양 잇수 10~120

맥스타 웨지 폴리



MITSUBOSHI
형식 3V, 5V
사양 표준 축 출경 10~150

멀티 웨지 벨트



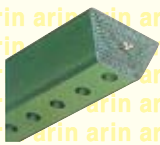
MITSUBOSHI
형식 MULTI WEDGE BELT
사양 세부 사양

스탠다드 V 벨트



MITSUBOSHI
형식 M, A, B, C
사양 사이즈 20~340

V 로브



MITSUBOSHI
형식 M, A, B, C
사양 20m, 100m 롤

MB 머신 벨트



MITSUBOSHI
형식 MB
사양 외주 길이 250~760

MB 머신 벨트



MITSUBOSHI
형식 DMB-L
사양 외주 길이 250~550

로브



MITSUBOSHI
형식 STANDARD
사양 직경 2~15

로브



MITSUBOSHI
형식 SUPER
사양 DMB-L

우레탄 V · 육각 로브



MITSUBOSHI
형식 M, A, B, AA, BB
사양 50, 100m 롤

파워 V 벨트



MITSUBOSHI
형식 AN, BN, CN
사양 노치 형상

파워 V 벨트



MITSUBOSHI
형식 AX, BX, CX
사양 콤팩트 타입

폴리 맥스



MITSUBOSHI
형식 3M, 5M, 7M, 11M
사양 벨트 길이 180~2300

멀티 폴리 맥스



MITSUBOSHI
형식 3M, 5M, 7M, 11M
사양 벨트 길이 180~2300

플렉스타 벨트



MITSUBOSHI
형식 FL, FM, FH
사양 벨트 길이 200~4000

네오 플렉스 스타트-U (대전 방지, 식물 위생성)



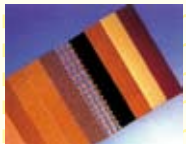
MITSUBOSHI
형식 NS-U
사양 최소 폴리경 150~100

네오 플렉스 스타트-V (대전 방지, 식물 위생성)



MITSUBOSHI
형식 NS-V
사양 최소 폴리경 35~120

네오 플렉스 스타트-F (내열, 내한, 비점착성)



MITSUBOSHI
형식 NS-F, S
사양 최소 폴리경 30~100

타이밍 벨트



TSUBAKI
형식 (M)XL, L, H, (X)XH, P, T
사양 호칭 40~1700

롱 벨트



TSUBAKI
형식 MXL, XL, L, H
사양 규격폭 35~140m

롱 벨트



TSUBAKI
형식 P2M, 3M, 5M, 8M
사양 규격폭 45~130m

PX 벨트



TSUBAKI
형식 P5M, P8M
사양 잇수 16~60

벨트 텐션 미터



TSUBAKI
형식 BDTM101
사양 측정 범위 0.1~9999N, 30~600Hz

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 1.5GT
사양 벨트 폭 1.5~4.0

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 2GT
사양 벨트 폭 2.0~12.0

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 3GT
사양 벨트 폭 6.0~15.0

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 5GT
사양 벨트 폭 9.0~25.0

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 EV8YU
사양 벨트 폭 20.0~85.0

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 EV14M
사양 벨트 폭 40.0~115.0

음파식 벨트 장력계



GATES UNITTA
형식 U-507
사양 계측 범위 10~5000Hz

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 B39MXL~B1189MXL
사양 벨트 폭 3.2~12.5

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 50XL~888XL
사양 호칭 폭 025~050

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 98L~1275L
사양 호칭 폭 050~150

파워 그리프 타이밍 벨트



GATES UNITTA
형식 225H~1700H
사양 호칭 폭 075~300

파워 그리프 타이밍 폴리



GATES UNITTA
형식 1.5GT
사양 PCD 7.64~17.19

파워 그리프 타이밍 폴리



GATES UNITTA
형식 2GT
사양 PCD 6.37~45.84

파워 그리프 타이밍 폴리



GATES UNITTA
형식 3GT
사양 PCD 9.55~57.30

파워 그리프 타이밍 폴리



GATES UNITTA
형식 5GT
사양 PCD 22.30~98.49

파워 그리프 타이밍 폴리



GATES UNITTA
형식 8YU
사양 PCD 50.93~152.79

파워 그립 타이밍 풀리



GATES UNITTA

형식 14M

사양 PCD 124.78~427.81

파워 그립 타이밍 풀리



GATES UNITTA

형식 MXL

사양 PCD 6.47~77.62

파워 그립 타이밍 풀리



GATES UNITTA

형식 XL

사양 PCD 16.17~116.43

파워 그립 타이밍 풀리



GATES UNITTA

형식 L

사양 PCD 30.32~218.30

파워 그립 타이밍 풀리

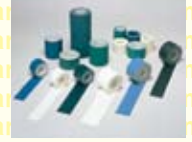


GATES UNITTA

형식 H

사양 PCD 56.60~291.06

뉴 라이트 그립



NITTA

형식 WU, GU, CC, GUH, WUH, KC 등

사양 최소 플리경 15~150mm

풀리 벨트



NITTA

형식 SG, L, M, H, MH, XH, NRT

사양 최소 플리경 25~400mm

전주 압연 스틸 엔드리스 벨트



DYMCO

형식 주문 형식

사양 SUS301, 304, 631, 티탄 등

개공 스틸 벨트



DYMCO

형식 주문 형식

사양 길이 250~

스틸 오픈 벨트



DYMCO

형식 주문 형식

사양 SUS301, 304, 631, 15-7PH

튜브 · 원통



DYMCO

형식 주문 형식

사양 주문 사양

스틸 벨트 콘베어



DYMCO

형식 주문 형식

사양 주문 사양

분체 반송 콘베어



DYMCO

형식 주문 형식

사양 주문 사양