

止めねじ



真空パッド  
止めねじ

外形寸法図

(mm)

形式	<b>TN-PA-30-M6</b>	質量	8.6g
適用パッド形式		PAG-30B-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PC-10-M5</b>	質量	3.9g
適用パッド形式		PCG-10-□ PCG-15-□ PCG-18-□ PCG-20-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PC-30-M6</b>	質量	8.7g
適用パッド形式		PCG-30-□ PCG-40-□ PCG-60-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PC-30-M8</b>	質量	12.3g
適用パッド形式		PCG-30-□ PCG-40-□ PCG-60-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PC-90-M12</b>	質量	47.4g
適用パッド形式		PCG-90-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PF-10-M5</b>	質量	1.0g
適用パッド形式		PFG-10-□ PK2-10-T	

※□はパッドの材質を表します。

外形寸法図

(mm)

形式	<b>TN-PF-15-M5</b>	質量	1.4g
適用パッド形式			
PFG-15-□			
PJG-10/15-□			
PK2-15/20-T			
PRG-12.5X23-□			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PF-20-M5</b>	質量	2.3g
適用パッド形式			
PBG-20-□			
PDG-20-□			
PFG-20-□			
PFOG-20-□			
PJG-20/25-□			
PNG-121-□			
PRG-32X32□			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PF-25-M6</b>	質量	3.3g
適用パッド形式			
PBG-30/40-□			
PDG-20/30/40-□			
PFG-20B/25/30/35/40-□			
PFOG-/25/30/35/40-□			
PHG-30/45-□			
PJG-30/35/40-□			
PK2-25-T			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PF-50-M6</b>	質量	7.8g
適用パッド形式			
PBG-50-□			
PDG-50-□			
PFG-50-□			
PJG-50-□			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PF-50-M8</b>	質量	8.9g
適用パッド形式			
PBG-50-□			
PDG-50-□			
PFG-50-□			
PJG-50-□			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PH-65-M10</b>	質量	30.3g
適用パッド形式			
PHG-65-□			
PHG-90-□			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PK-100-M10</b>	質量	34.7g
適用パッド形式			
PK2-60-T			
PK2-80-T			
PK2-100-T			
PK2-120-T			
PK2-150-T			

形式	<b>TN-PK2-30-M6</b>	質量	13.1g
適用パッド形式			
PK2-30-T			
PK2-50-T			

## 外形寸法図

(mm)

形式	<b>TN-PK-100-M10F</b>	質量	45.9g
適用パッド形式		PK2-60-T PK2-80-T PK2-100-T PK2-120-T PK2-150-T	

形式	<b>TN-PK-100-M12</b>	質量	55.9g
適用パッド形式		PK2-60-T PK2-80-T PK2-100-T PK2-120-T PK2-150-T	

形式	<b>TN-PK-6710</b>	質量	50.6g
適用パッド形式		PK2-60-T PK2-80-T PK2-100-T PK2-120-T PK2-150-T	

形式	<b>TN-PK2-30-M10</b>	質量	14.4 g
適用パッド形式		PK2-30-T PK2-50-T	

形式	<b>TN-PK2-40-M6</b>	質量	14.2 g
適用パッド形式		PK2-40-T	

形式	<b>TN-PK2-40-M10</b>	質量	15.3 g
適用パッド形式		PK2-40-T	

形式	<b>TN-PK2L-M6</b>	質量	4.5g
適用パッド形式		PK2L-60X20-T PK2L-80X30-T	

形式	<b>TN-PK2L-M8</b>	質量	5.7g
適用パッド形式		TN-PK2L-100×40-T	

外形寸法図

(mm)

形式	<b>TN-PN-101-M6</b>	質量	26.0g
		適用パッド形式 PNG-101-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-102-M6</b>	質量	25.8g
		適用パッド形式 PNG-102-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-103-M6</b>	質量	7.8g
		適用パッド形式 PNG-103-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-104-M6</b>	質量	5.6g
		適用パッド形式 PNG-104-□ PNG-106-□ PNG-110-□ PNG-111-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-107-M10</b>	質量	43.9g
		適用パッド形式 PNG-107-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-108-M10</b>	質量	45.5g
		適用パッド形式 PNG-108-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-109-M5</b>	質量	3.2g
		適用パッド形式 PNG-109-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-112-M6</b>	質量	6.6g
		適用パッド形式 PNG-112-□	

※□はパッドの材質を表します。

- PA
- PB
- PC
- PCD
- PD
- PF
- PFO
- PH
- PJ
- CORE
- PK2
- PK2B
- PK2L
- PL
- PN
- PN-B
- PP
- PQ
- PR
- PU
- PW
- RA
- SM
- TN**

## 外形寸法図

(mm)

形式	<b>TN-PN-114-M5</b>	質量	3.0g
適用パッド形式		PNG-114-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-116-M5</b>	質量	3.7g
適用パッド形式		PNG-116-□ PNG-117-□ PNG-125-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-122-M6</b>	質量	25.0g
適用パッド形式		PNG-122-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-123-M5</b>	質量	7.1g
適用パッド形式		PNG-123-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PN-130-M5</b>	質量	6.7g
適用パッド形式		PNG-130A-□ PNG-130B-□ PNG-131-□ PNG-133-□ PNG-134-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PR-15-M5</b>	質量	5.7g
適用パッド形式		PRG-9.5X25-□ PRG-15X30-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PS-10-M5</b>	質量	0.8g
適用パッド形式		PAG-10A/15A/20A-□ PAG-10B/15B/20B-□ PBG-10A/15A-□ PCG-5/7-□ PFG-5A/6A/8A/10A/15A-□ PJG-6/8-□ PNG-132-□	

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PS-10-M5F</b>	質量	1.1g
適用パッド形式		PAG-10A/15A/20A-□ PAG-10B/15B/20B-□ PBG-10A/15A-□ PCG-5/7-□ PFG-5A/6A/8A/10A/15A-□ PJG-6/8-□ PNG-132-□	

※□はパッドの材質を表します。

外形寸法図

(mm)

形式	<b>TN-PS-2A-M3</b>	質量	1.2g
適用パッド形式			
PAG-5B- □			
PCG-3- □			
PFG-1.5A- □			
PFG-2A- □			
PFG-3.5A- □			
PJG-2/4- □			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PS-2A-M3F</b>	質量	0.8g
適用パッド形式			
PAG-5B- □			
PCG-3- □			
PFG-1.5A- □			
PFG-2A- □			
PFG-3.5A- □			
PJG-2/4- □			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PS-2A-M5</b>	質量	0.5g
適用パッド形式			
PAG-5B- □			
PCG-3- □			
PFG-1.5A- □			
PFG-2A- □			
PFG-3.5A- □			
PJG-2/4- □			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PS-2X4A-M3</b>	質量	0.9g
適用パッド形式			
PFG-2X4A- □			
PFG-3.5X7A- □			

※□はパッドの材質を表します。

形式	<b>TN-PS-2X4A-M3F</b>	質量	1.3g
適用パッド形式			
PFG-2X4A- □			
PFG-3.5X7A- □			

※□はパッドの材質を表します。

PA

PB

PC

PCD

PD

PF

PFO

PH

PJ

CORE

PK2

PK2B

PK2L

PL

PN

PN-B

PP

PQ

PR

PU

PW

RA

SM

TN