

# KA Type

サイズ 75mm

ステンレス製固定金具



PKA-75



PNAKA-75

ステンレス製キャスター

単位：mm

サイズ 	品番	車輪仕様	軸受	最大荷重 		タイヤ幅 R 	シャフト径 D 	取付高さ H1 	トッププレート F1/F2 	取付穴ピッチ P1/P2 	取付穴径 d 	自重 (g) 	
				(daN)	(kgf)								
75	ナイロン												
	PKA-75	ナイロン		100	102.0	32	10	101	91/68	63/40	9.5	310	
	PBKA-75	ナイロン	B/B入	120	122.4							370	
	PBDKA-75	ナイロン	SUS入									370	
	樹脂製ゴム												
	PNKA-75	ゴム	B/B入	70	71.4	32	10	101	91/68	63/40	9.5	400	
	PNDKA-75	ゴム	SUS入									400	
	PNAKA-75	ゴム										360	
	樹脂製ウレタンゴム												
	PNUKA-75	ウレタン	B/B入	100	102.0	32	10	101	91/68	63/40	9.5	390	
	PNUDKA-75	ウレタン	SUS入									390	
	PNUAKA-75	ウレタン										340	
	MCナイロン												
	UWBKA-75	MCナイロン	B/B入	150	153.0	24	10	101	91/68	63/40	9.5	410	
	UWBDKA-75	MCナイロン	SUS入									410	
	UWAKA-75	MCナイロン										370	
	UWBSKA-75	MCナイロン	B/B入			26						390	
	UWBSDKA-75	MCナイロン	SUS入									390	
	鋼板製ゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>												
	SKA-75	ゴム	B/B入	80	81.6	32	10	101	91/68	63/40	9.5	420	
SRKA-75	赤ゴム	B/B入	60	61.2	420								
CRKA-75	耐熱ゴム	B/B入	80	81.6	440								
鋼板製ウレタンゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>													
SUIKA-75	ウレタン	B/B入	120	122.4	32	10	101	91/68	63/40	9.5	500		
SUIEKA-75	帯電防止ウレタン	B/B入									500		

軸受 無印 : 滑り軸受け  
 B/B入 : 鋼板製ベアリング入り  
 SUS入 : ステンレス製ベアリング入り

は受注生産品です。

**車輪** 詳細はP.89以降をご参照下さい。

●金具は、オールステンレス製(SUS304[18-8 STAINLESS])です。

# KA Type

サイズ 100mm

ステンレス製固定金具



PKA-100



PNAKA-100

ステンレス製キャスター

単位：mm

サイズ 	品番	車輪仕様	軸受	最大荷重 		タイヤ幅 R	シャフト径 D	取付高さ H1	トッププレート F1/F2	取付穴ピッチ P1/P2	取付穴径 d	自重 (g)	
				(daN)	(kgf)								
100	ナイロン												
	PKA-100	ナイロン		120	122.4	35	12	144	115/80	80/45	11	580	
	PBKA-100	ナイロン	B/B入	180	183.6							640	
	PBDKA-100	ナイロン	SUS入									640	
	樹脂製ゴム												
	PNKA-100	ゴム	B/B入	100	102.0	32	12	144	115/80	80/45	11	680	
	PNDKA-100	ゴム	SUS入									680	
	PNAKA-100	ゴム										620	
	樹脂製ウレタンゴム												
	PNUKA-100	ウレタン	B/B入	150	153.0	32	12	144	115/80	80/45	11	660	
	PNUDKA-100	ウレタン	SUS入									660	
	PNUAKA-100	ウレタン										600	
	MCナイロン												
	UWBKA-100	MCナイロン	B/B入	200	204.0	29	12	144	115/80	80/45	11	790	
	UWBDKA-100	MCナイロン	SUS入									790	
	UWAKA-100	MCナイロン				30						740	
	UWBSKA-100	MCナイロン	B/B入									740	
	UWBSDKA-100	MCナイロン	SUS入									740	
	鋼板製ゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>												
	SKA-100	ゴム	B/B入	130	132.6	35	12	144	115/80	80/45	11	780	
SRKA-100	赤ゴム	B/B入	100	102.0	780								
CRKA-100	耐熱ゴム	B/B入	130	132.6	810								
鋼板製ウレタンゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>													
SUIKA-100	ウレタン	B/B入	180	183.6	32	12	144	115/80	80/45	11	850		
SUIEKA-100	帯電防止ウレタン	B/B入									850		

軸受 無印 : 滑り軸受け  
 B/B入 : 鋼板製ベアリング入り  
 SUS入 : ステンレス製ベアリング入り

は受注生産品です。

車輪 詳細はP.89以降をご参照下さい。

●金具は、オールステンレス製(SUS304[18-8 STAINLESS])です。

# KA Type

サイズ 130mm

ステンレス製固定金具



PKA-130



PNAKA-130

ステンレス製キャスター

単位：mm

サイズ 	品番	車輪仕様	軸受	最大荷重		タイヤ幅 R	シャフト径 D	取付高さ H1	トッププレート F1/F2	取付穴ピッチ P1/P2 (P2')	取付穴径 d	自重 (g)	
				(daN)	(kgf)								
130	ナイロン												
	PKA-130	ナイロン		150	153.0	42	20	177	137/93	※100/56 (50)	11	1,130	
	PBKA-130	ナイロン	B/B入	250	255.0							1,330	
	PBDKA-130	ナイロン	SUS入									1,330	
	樹脂製ゴム												
	PNKA-130	ゴム	B/B入	145	147.9	38	20	177	137/93	※100/56 (50)	11	1,390	
	PNDKA-130	ゴム	SUS入									1,390	
	PNAKA-130	ゴム										120	122.4
	樹脂製ウレタンゴム												
	PNUKA-130	ウレタン	B/B入	200	204.0	35	20	177	137/93	※100/56 (50)	11	1,330	
	PNUDKA-130	ウレタン	SUS入									1,330	
	PNUAKA-130	ウレタン										120	122.4
	MCナイロン												
	UWBKA-130	MCナイロン	B/B入	300	306.0	36	20	177	137/93	※100/56 (50)	11	1,610	
	UWBDKA-130	MCナイロン	SUS入									1,610	
	UWAKA-130	MCナイロン										1,460	
	UWBSKA-130	MCナイロン	B/B入			30	1,350						
	UWBSDKA-130	MCナイロン	SUS入				1,350						
	鋼板製ゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>												
	SKA-130	ゴム	B/B入	180	183.6	42	20	177	137/93	※100/56 (50)	11	1,590	
SRKA-130	赤ゴム	B/B入	140	142.8	1,590								
CRKA-130	耐熱ゴム	B/B入	180	183.6	1,620								
鋼板製ウレタンゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>													
SUIKA-130	ウレタン	B/B入	250	255.0	35	20	177	137/93	※100/56 (50)	11	1,720		
SUIEKA-130	帯電防止ウレタン	B/B入									1,720		

※長穴になります。

軸受 無印 : 滑り軸受け  
 B/B入 : 鋼板製ベアリング入り  
 SUS入 : ステンレス製ベアリング入り  
  は受注生産品です。

**車輪** 詳細はP.89以降をご参照下さい。

●金具は、オールステンレス製(SUS304[18-8 STAINLESS])です。

# KA Type

サイズ 150mm

ステンレス製固定金具



PKA-150



PNAKA-150

ステンレス製キャスター

単位：mm

サイズ A ○	品番	車輪仕様	軸受	最大荷重		タイヤ幅 R	シャフト径 D	取付高さ H1	トッププレート F1/F2	取付穴ピッチ P1/P2 (P2')	取付穴径 d	自重 (g)	
				(daN)	(kgf)								
150	ナイロン												
	PKA-150	ナイロン		180	183.6	45	20	198	137/93	※100/56 (50)	11	1,370	
	PBKA-150	ナイロン	B/B入	300	306.0							1,610	
	PBDKA-150	ナイロン	SUS入									1,610	
	樹脂製ゴム												
	PNKA-150	ゴム	B/B入	175	178.5	38	20	198	137/93	※100/56 (50)	11	1,630	
	PNDKA-150	ゴム	SUS入									1,630	
	PNAKA-150	ゴム										140	142.8
	樹脂製ウレタンゴム												
	PNUKA-150	ウレタン	B/B入	250	255.0	38	20	198	137/93	※100/56 (50)	11	1,590	
	PNUDKA-150	ウレタン	SUS入									1,590	
	PNUAKA-150	ウレタン										150	153.0
	MCナイロン												
	UWBKA-150	MCナイロン	B/B入	350	357.0	40	20	198	137/93	※100/56 (50)	11	2,050	
	UWBDKA-150	MCナイロン	SUS入									2,050	
	UWAKA-150	MCナイロン										1,900	
	UWBSKA-150	MCナイロン	B/B入									1,650	
	UWBSDKA-150	MCナイロン	SUS入									1,650	
	鋼板製ゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>												
	SKA-150	ゴム	B/B入	200	204.0	45	20	198	137/93	※100/56 (50)	11	1,920	
SRKA-150	赤ゴム	B/B入	160	163.2	1,920								
CRKA-150	耐熱ゴム	B/B入	200	204.0	1,960								
鋼板製ウレタンゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>													
SUIKA-150	ウレタン	B/B入	300	306.0	38	20	198	137/93	※100/56 (50)	11	2,110		
SUIEKA-150	帯電防止ウレタン	B/B入									2,110		

※長穴になります。

軸受 無印 : 滑り軸受け  
 B/B入 : 鋼板製ベアリング入り  
 SUS入 : ステンレス製ベアリング入り

は受注生産品です。

車輪 詳細はP.89以降をご参照下さい。

●金具は、オールステンレス製(SUS304[18-8 STAINLESS])です。

# KA Type

サイズ 200mm

ステンレス製固定金具



PKA-200



PNAKA-200

ステンレス製キャスター

単位：mm

サイズ 	品番	車輪仕様	軸受	最大荷重		タイヤ幅 R	シャフト径 D	取付高さ H1	トッププレート F1/F2	取付穴ピッチ P1/P2	取付穴径 d	自重 (g)	
				(daN)	(kgf)								
200	ナイロン												
	PKA-200	ナイロン		250	255.0	45	20	250	151/102	112/63	11	2,310	
	PBKA-200	ナイロン	B/B入	400	408.0							2,520	
	PBDKA-200	ナイロン	SUS入									2,520	
	樹脂製ゴム												
	PNKA-200	ゴム	B/B入	220	224.4	42	20	250	151/102	112/63	11	2,590	
	PNDKA-200	ゴム	SUS入									2,590	
	PNAKA-200	ゴム										2,420	
	樹脂製ウレタンゴム												
	PNUKA-200	ウレタン	B/B入	350	357.0	42	20	250	151/102	112/63	11	2,460	
	PNUDKA-200	ウレタン	SUS入									2,460	
	PNUAKA-200	ウレタン										2,290	
	MCナイロン												
	UWBKA-200	MCナイロン	B/B入	500	510.0	42	20	250	151/102	112/63	11	3,470	
	UWBDKA-200	MCナイロン	SUS入									3,470	
	UWAKA-200	MCナイロン										3,320	
	UWBSKA-200	MCナイロン	B/B入			34	2,930						
	UWBSDKA-200	MCナイロン	SUS入				2,930						
	鋼板製ゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>												
	SKA-200	ゴム	B/B入	250	255.0	45	20	250	151/102	112/63	11	3,240	
SRKA-200	赤ゴム	B/B入	200	204.0	3,240								
SHKA-200	高反発ゴム	B/B入	250	255.0	3,240								
CRKA-200	耐熱ゴム	B/B入			3,320								
鋼板製ウレタンゴム <span style="color: blue;">車輪本体は、ステンレス製ではありません。</span>													
SUIKA-200	ウレタン	B/B入	400	408.0	42	20	250	151/102	112/63	11	3,410		
SUWKA-200	ウレタン	ラジアルB/B入									3,120		
SUIEKA-200	帯電防止ウレタン	B/B入									3,410		

軸受 無印 : 滑り軸受け  
 B/B入 : 鋼板製ベアリング入り  
 SUS入 : ステンレス製ベアリング入り  
 SUWKA-200は鋼板製ラジアルベアリング入り

   は受注生産品です。

車輪 詳細はP.89以降をご参照下さい。

●金具は、オールステンレス製(SUS304[18-8 STAINLESS])です。

# KA Type

ステンレス製固定金具

## 特長

### ●金具はオールステンレス製で、腐食に強い

金具を構成する各部品は、オールステンレス製(SUS304[18-8 STAINLESS])で、錆びにくく、耐腐食性に優れています。赤錆発生までの時間が、通常のメッキに比べ15倍以上(腐食促進試験の結果による)。

●腐食促進試験  
(JASO M 609 塩水複合サイクル試験)

連続240時間(10日間)  
経過後




通常品(ユニクロメッキ)

ステンレスSUS304

●JASO M 609 試験方法  
通常の塩水噴霧に加えて、乾燥・湿潤を加えたより厳しい試験です。

塩水噴霧  
2時間, 温度 $35\pm 1^{\circ}\text{C}$   
5%NaCl溶液

乾燥  
4時間, 温度 $60\pm 1^{\circ}\text{C}$   
相対湿度20~30%RH

湿潤  
2時間, 温度 $50\pm 1^{\circ}\text{C}$   
相対湿度95%RH以上

繰返し

連続72時間  
(3日間)  
経過後赤錆発生

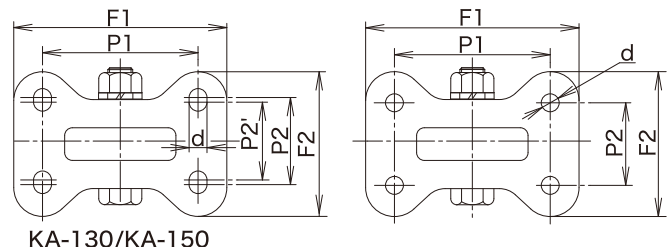
<

約

16

倍

連続1,200時間  
(50日間)  
経過後赤錆発生



【金具寸法】 単位：mm

サイズ A	最大荷重		金具高さ H	フォーク幅 B	金具板厚 t	自重 (g)
	(daN)	(kgf)				
75	150	153.0	63	40	2.0	220
100	200	204.0	94	43	2.5	420
130	300	306.0	112	53	2.5	810
150	350	357.0	123	56	3.0	960
200	500	510.0	150	56	4.0	1,570

※金具にはシャフトセット(シャフト・バネ座金・ナット)が付属します。

## 注意事項

KA金具は、ステンレス製ですが、下記車輪の車輪本体はステンレス製ではありません。また、ステンレス製ベアリングをセットすることもできません。キャスター選定の際は、くれぐれもご注意下さい。

鋼板製ゴム車輪(S, SR, SH, CR)  
 鋼板製ウレタンゴム車輪(SUI, SUW, SUIE)

ステンレス製キャスター