

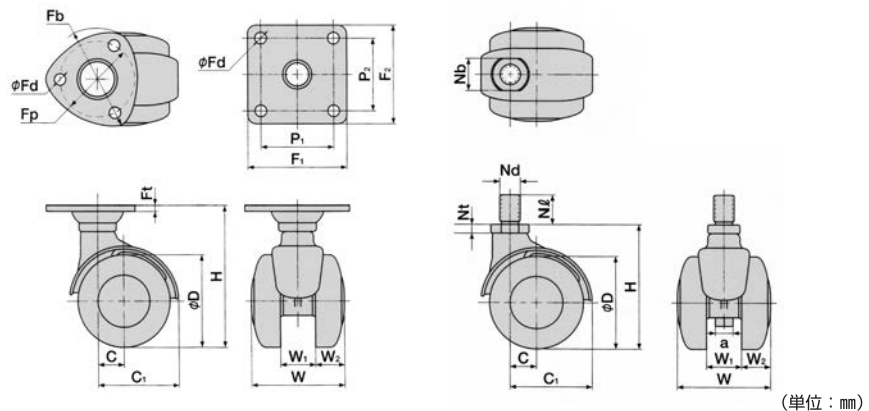


CAS ADJ LEGS

F 脚金具



WQ-03 MY型双輪キャスター



材質：本体=亜鉛ダイカスト

車輪=ナイロン

仕上：本体/サイドカバー=クローム

車輪=黒

入数：4個

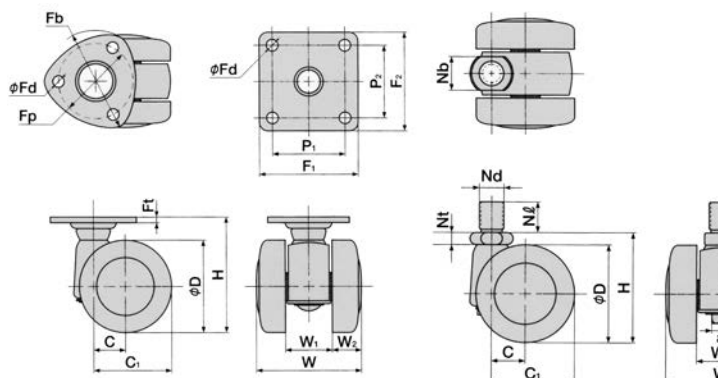
呼称		ϕD	H	C	C1	W	W1	W2	Fb	Fp	ϕFd	Ft	耐荷重(kg)	備考
S無	S付								$F1 \times F2$	$P1 \times P2$				
ブレード MY4		40	60	12.5	36	39	15	12	46	34	5	2.3	50	三角座
MY4S	38×38								26×26	6			四角座	
MY4F														
MY4SF														
トータイプ MY6		50	74.5	17	46	45	18	13.5	54	40	5.5	3	80	三角座
MY6S	60×50								46×35	6.5			四角座	
MY6F														
MY6SF														

(単位：mm)

呼称		ϕD	H	C	C1	W	W1	W2	Nb	Nd	Nd	Nt	a	耐荷重(kg)
S無	S付													
ボルト MY4N3	MY4N3S	40	53	12.5	36	39	15	12	14	W3/8×山16	12	4.5	7	50
	MY4N8									M8×1.25				
	MY4N10									M10×1.5	19			
	MY4N12									M12×1.75	40			
	MY6N3	50	67	17	46	45	18	13.5	17	W3/8×山16	19	6	8	80
	MY6N8									M8×1.25				
	MY6N10									M10×1.5	14			
	MY6N12									M12×1.75				
トイ TY6N12P1.25	TY6N12S									M12×1.25				
	TY6N4									U1/2×山20	16			

(単位：mm)

WQ-05 TY型双輪キャスター



材質：本体=ナイロン

車輪=ナイロン

仕上：本体/車輪=黒

サイドカバー=クローム

入数：4個

呼称		ϕD	H	C	C1	W	W1	W2	Nb	Fb	Fp	ϕFd	Ft	耐荷重(kg)	備考
S無	S付														
ブレード TY40	TY40S	40	49	15	35	44	20	12	14	39	28	5	2.6	40	三角座
	TY40F									38×38	26×26	6	2.3		四角座
	TY50	50	65	17	42	49	21	14	17	54	40	5.5	3	60	三角座
	TY60J									54	40	5.5	3	100	

呼称		ϕD	H	C	C1	W	W1	W2	Nb	Nd	Nd	Nt	a	耐荷重(kg)	
S無	S付														
ボルト TY40N3	TY40N3S	40	43.5	15	35	44	20	12	14	W3/8×山16	12	4.5	7	40	三角座
	TY40N8									M8×1.25					
	TY40N10									W10×1.5	19				
	TY40N12									M12×1.75	40				
	TY50N3	50	57.5	17	42	49	21	14	17	W3/8×山16	19	6	8	60	三角座
	TY50N8									M8×1.25					
	TY50N10									M10×1.5					
	TY50N12									M12×1.75					
トイ TY60JN12P1.25	TY60JN12S									M12×1.25		14	100		四角座
	TY60JN8									M8×1.25					
	TY60JN10									M10×1.5					
	TY60JN12									M12×1.75					

(単位：mm)

WQ-162 T & TS型双輪キャスター



材質：本体=ナイロン

車輪=ナイロン

仕上：本体/車輪=黒

サイドカバー=写真左 ダークブラウン

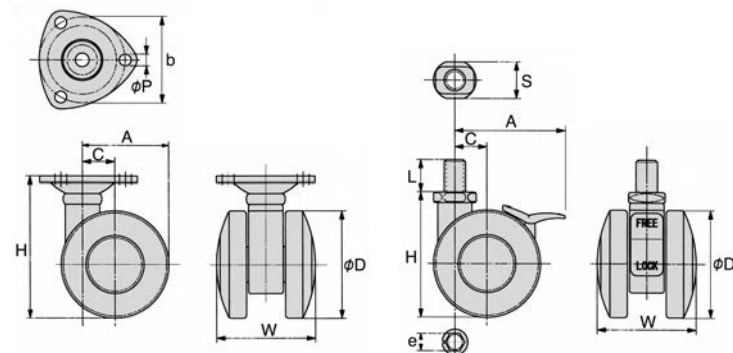
写真右 ステンレス

※ご注文時、指示が無い場合、

サイドカバーはステンレスになります。

※サイドカバーの他の色はP.185記載の
スケルトンデザインキャスターの写真を
ご参照ください。

入数：4個



WQ-163 T & TSW型双輪キャスター



材質：本体=ナイロン

車輪=エラストマー

仕上：本体/サイドカバー=グレー

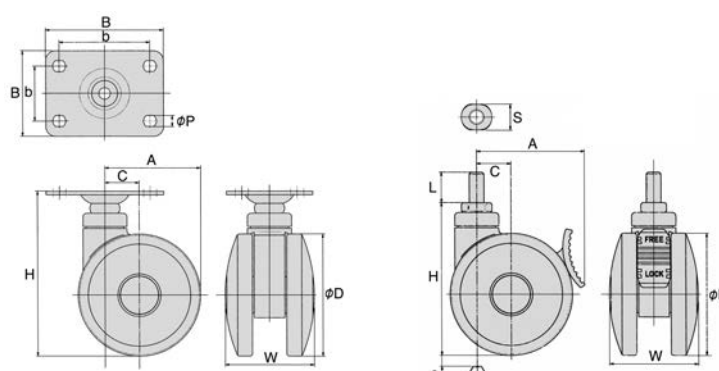
車輪=黒

入数：4個

●旋回部と車輪を同時に止める

ダブルストッパータイプ。

●クオリティの高いデザインキャスター。



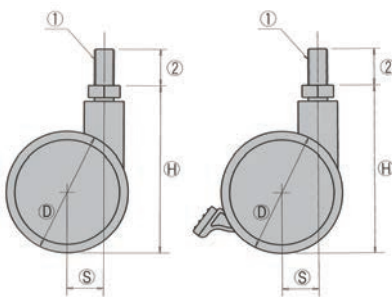
	呼称	H 取付高	φD 車輪径	W 車輪幅	B プレート外径	b 取付内径	φP 取付穴径	A 旋回半径	C 偏芯	耐荷重 (daN)
ブレ ー ト タ イ プ	T 40-P S無	54.5	40	41.5	46.5	35	5.2	35	15	40
	TS 40-P S付							44		
	T 50-P S無							40		
	TS 50-P S付							49	15	60
	T 60-P S無							47.5		
	TS 60-P S付							56	17.5	80

	呼称	H 取付高	φD 車輪径	W 車輪幅	e ネジ径	S 平径	L 軸長	A 旋回半径	C 偏芯	耐荷重 (daN)
ボ ル ト タ イ プ	T 40-B S無	47	40	41.5	U5/16×18山 U3/8×16山 M8×P1.25 M10×P1.5	14	15	35	15	40
	TS 40-B S付							44		
	T 50-B S無							40		
	TS 50-B S付						17	49	15	60
	T 60-B S無							47.5		
	TS 60-B S付							56	17.5	80

WQ-330 MF-CCキャスター(ボルトタイプ)



材質：本体・車輪＝ナイロン
カバー＝ポリプロブレン
仕上：本体＝グレー
車輪＝ライトグレー
カバー＝シルバー
入数：100個



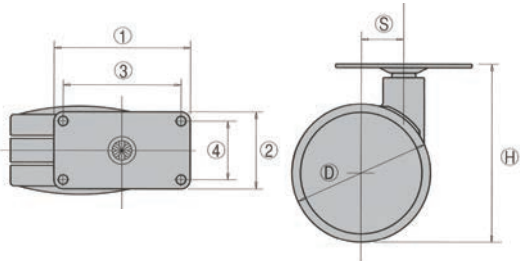
(単位：mm)

呼称	D	H	S	①	②	耐荷重(kg)
604MF-CC S無	60	78	17	W3/8	15	40
604MF-SP-CC S付						

WQ-331 MF-CCキャスター(プレートタイプ)



材質：本体・車輪＝ナイロン
カバー＝ポリプロブレン
仕上：本体＝グレー
車輪＝ライトグレー
カバー＝シルバー
入数：100個



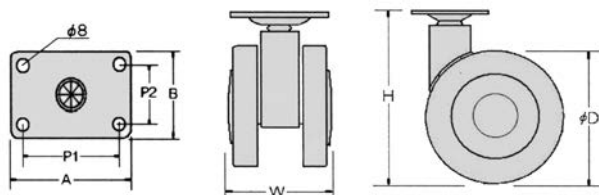
(単位：mm)

呼称	D	H	S	①	②	③	④	耐荷重(kg)
75PMF-CC S無	75	97	23	74	42	63,5	32	50
75PMF-SP-CC S付								

WQ-158 NUキャスター(プレートタイプ)



材質：本体＝ナイロン
車輪＝ナイロン
仕上：黒
入数：60個



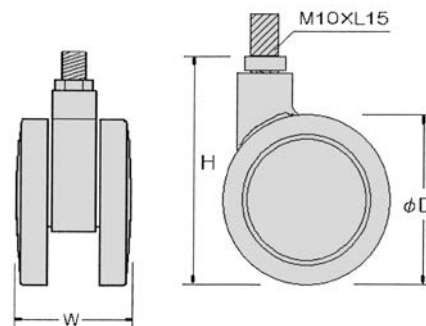
(単位：mm)

呼称	ϕD	H	W	A	B	P1	P2	耐荷重(kg)
NUTW-60P S無	60	75	58	64.5	55	52	42	73
NUTWB-60PS付								

WQ-161 MF-PUキャスター(ボルトタイプ)



材質：本体＝ナイロン
車輪＝エラストマー
仕上：黒
入数：100個



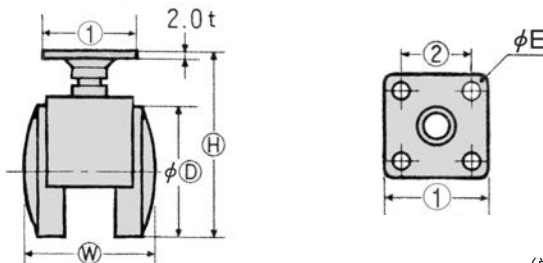
(単位：mm)

呼称	ϕD	H	W	ボルト	耐荷重(kg)
MF-PU60 S無	60	78	45	M10×15	40
MFB-PU60 S付					

WQ-179 双輪キャスターD(プレートタイプ)



材質：ナイロン
仕上：黒



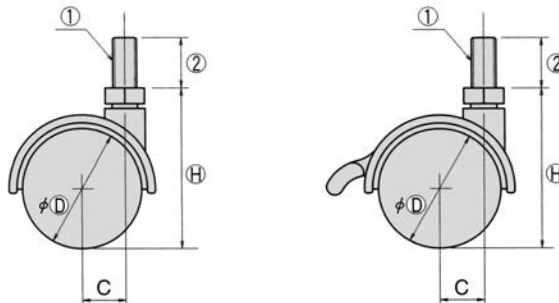
(単位:mm)

呼称	取付寸法		取付高H	車輪径×幅φD×W	穴径φE	耐荷重(kg)	入数(個)
	①	②					
F30PY S無	28.2	18	42	30×32	5.2	400	400
30PY-SP S付		38	56.5	40×37	5.1		500
40P-LD S無			25.5	56.5	5.1	20	200
40P-SPLD S付			27	66	5.1		200
50P S無				50×46	5	40	100
50P-SP S付							

WQ-180 双輪キャスターD(ボルトタイプ)



材質：ナイロン
仕上：黒



(単位:mm)

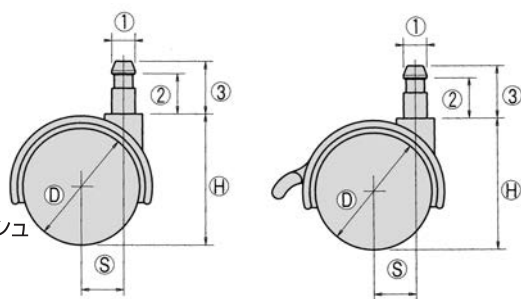
呼称	スパン	取付寸法		取付高H	車輪径φD	偏芯C	耐荷重(kg)	入数(個)
		①	②					
402YA S無	14	M8	15	52	40	14	30	200
402YA-SP S付				66	53	19	40	100
502YA S無								
502YA-SP S付								

WQ-183 双輪キャスター(ソケットタイプ)



材質：ナイロン
仕上：白・黒
※ソケット用ブッシュは別売になります。

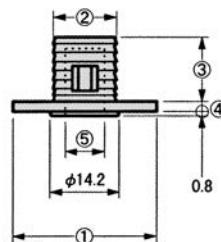
WQ-185 木製用ソケットブッシュ



(単位:mm)

呼称	品名	取付寸法			本体高H	車輪径φD	偏芯S	色	耐荷重(kg)	入数(個)
		①	②	③						
F40S8-17LDST S無	ソケット8φ×17	8	13.8	18	45.5	40	14.5	黒 白 黒 白	20	200
F40S8-17LDSTシロ S無										
40S8-17SPLD S付										
40S8-17SPLDシロ S付										

WQ-185 木製用ソケットブッシュ



※WQ-183 双輪キャスター(ソケットタイプ)用

材質：ナイロン
仕上：黒

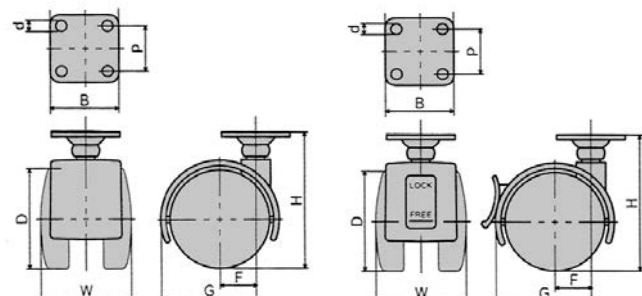
呼称	品名	寸法					入数(個)
		①	②	③	④	⑤	
S-177	7.8φ×15 ジャバラ	29.3	12.8	13.0	2.0	8.05	200

F・CAS・ADJ・LEGS ■ キャスター

WQ-301 25P型キャスター(プレートタイプ)



材質：ナイロン
仕上：黒



(単位：mm)

呼称	D	W	H	B	P	d	F	G	許容荷重(kg)	入数(個)
S-25P S無	53	48	71.5	38	26	6	20	51	40	200
NS-25P S付										

WQ-12 FAキャスター(プレートタイプ) WQ-15 FPキャスター(プレートタイプ)

(単位：mm)

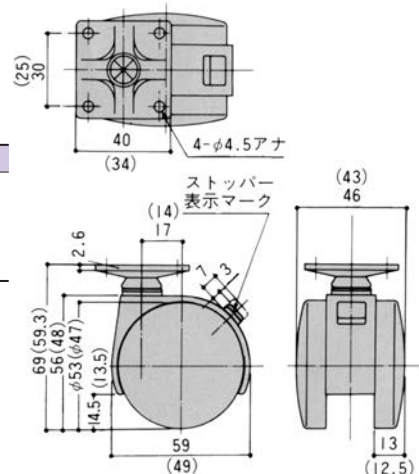


材質：本体=アルミダイカスト
車輪=ポリアミド
仕上：本体=シルバー
車輪=黒

呼称	耐荷重(kgf)	入数(個)
FA45PR S無	50	4
FA45PSR S付		
FA55PR S無	80	
FA55PSR S付		



材質：本体=ポリアミド
車輪=ポリアミド
仕上：本体=黒
車輪=黒



※本図はロック機構付きを示します。
※()内数字はFA45-FP45です。

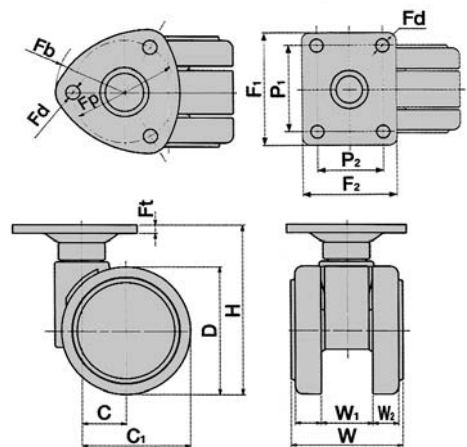
呼称	耐荷重(kgf)	入数(個)
FP45PR S無	40	4
FP45PSR S付		
FP55PR S無	50	
FP55PSR S付		

WQ-302 CF型ダストカバー付キャスター(プレートタイプ)



材質：本体=ナイロン
車輪=エラストマー
仕上：本体=グレー・白
車輪=グレー

※ダストカバーの効果によりゴミ・紙くず・毛髪等を車輪回転部に絡みづらくする機能を持った商品です。
※S無のみになります。
※ボルトイタイプもございますので詳しくは営業員までお問い合わせください。



(単位：mm)

呼称	D	H	C	C1	W	W1	W2	Fb F1×F2	Fp P1×P2	Fd	Ft	許容荷重 (kg)	座金	入数 (個)
本体グレー 本体白														
CF050 CFW050	50	66	17	42	45	21.5	10	54 60×50	40 46×35	5.5 6.4	3	60	三角座 四角座	4
CF050F CFW050F														

WQ-303 スケルトンデザインキャスター



材質：ボルト・プレート部=鋼

本体・車輪部=ポリカーボ(PC)

キャップ=ステンレス・ナイロン(カラー)

仕上：ボルト=ユニクロ

本体・車輪=スケルトン

キャップカラー

上写真：ステンレス・ホワイト

下写真：黒・ダークブラウン・ライトブラウン

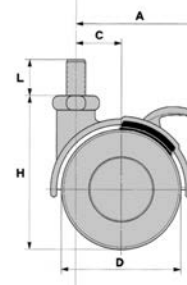
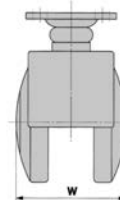
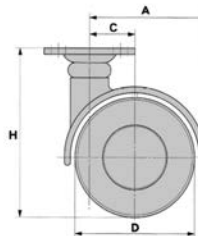
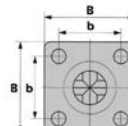
レッド・ピンク・グリーン

クリーニング機能

車輪の脇にマイナスを差し込み
下方へ押して外し掃除
キレイになった車輪を
パチンと押しこみ
完了！



※ストッパー無しのみの機能となります



(単位：mm)

	呼称	H 取付高	D 車輪径	W 車輪幅	ネジ径及びプレート寸法		A 旋回半径	C 偏芯	平径溝長及び プレート取付穴径	耐荷重 (daN)	入数 (個)
					B 38×38	b 26×26					
プレートタイプ	PWD50-P S無	70.5	50	47	B 38×38	b 26×26	48	6	SXL	20	4
	PWDS50-P S付										
ボルトタイプ	PWD50-B S無	64			U5/16×18山	U3/8×16山	48	19	17×15		
	PWDS50-B S付				U1/2×20山	M8×P1.25					
					M10×P1.5	M12×P1.25					

WQ-327 木製デザインキャスター(プレートタイプ)



材質：本体=鋼

車輪=ビーチ材

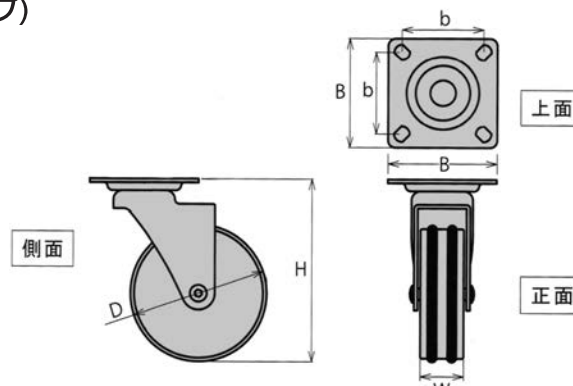
リング=PVC(塩ビ)

仕上：本体=黒

車輪=ブラウン(BD)

ナチュラル(BN)

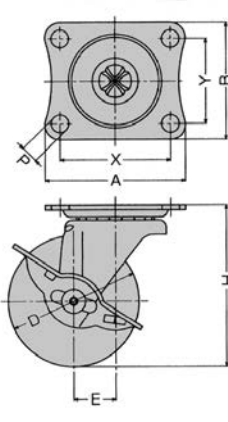
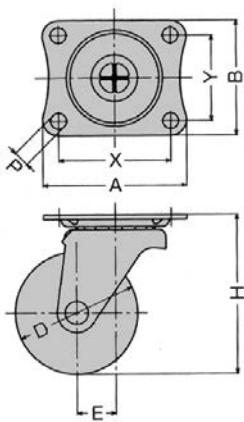
リング=黒



(単位：mm)

呼称	H	D	W	B	b	耐荷重 (kg)	入数 (個)
WFD50BN-1BK-PT1B S無	65	50	20	42	32	25	100
WFD50BD-1BK-PT1B S無							
WFD50BN-20BK-PT1B S付	100	75	24	60	45	35	50
WFD50BD-20BK-PT1B S付							
WFD75BN-1BK-PT2B S無							
WFD75BD-1BK-PT2B S無							
WFD75BN-20BK-PT2B S付							
WFD75BD-20BK-PT2B S付							

WQ-23 420G 自在車 WQ-304 415G 自在車S付



材質：鋼

仕上：三価クロム

車輪：R=ゴム N=ナイロン UR=ウレタン

※車輪が上記以外にも

C=イモノ

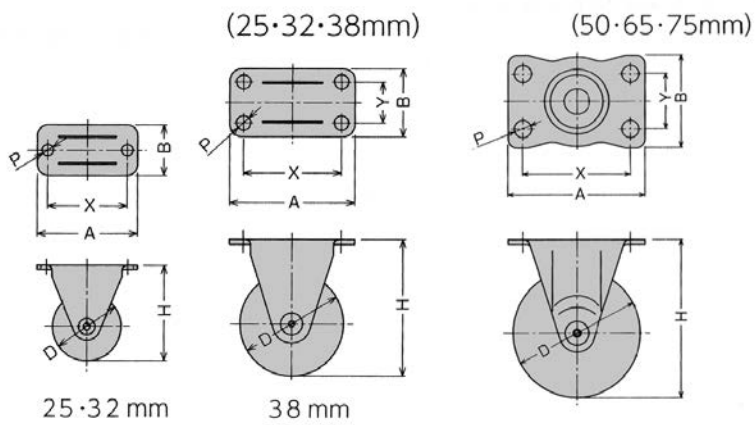
MC=MCナイロン車

等ございます。

詳しくは営業員までお問い合わせ下さい。

呼称		D	H	A×B	X×Y	P	E	耐荷重(daN)		小箱 入数(個)
S無	S付							R	N·UR	
420G	-	25	35	35×30	28×23	4.2	9	8	10	16
		32	42	38×32	30×24		11	12	18	
		38	50	46×38	36×28		13	20	28	
	415G	50	65	59×47	46×35	6.5	16	30	38	4
		65	80	70×58	55×42	8.8	21	40	55	
		75	90				50	50	65	

WQ-24 420R 固定車



材質：鋼

仕上：三価クロム

車輪：R=ゴム N=ナイロン UR=ウレタン

※車輪が上記以外にも

C=イモノ

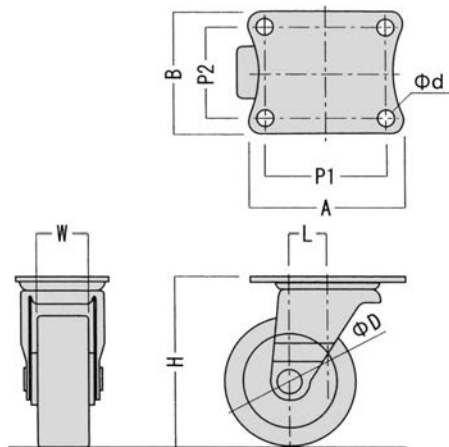
MC=MCナイロン車

等ございます。

詳しくは営業員までお問い合わせ下さい。

呼称		D	H	A×B	X×Y	P	耐荷重(daN)		小箱 入数(個)
ストップ無	R						R	N·UR	
420R	25	35	37×18	29×0	4.2	8	10	20	
	32	42	36×20			12	18		
	38	50	46×25			20	28		
	50	65	58×40	42×25	6.5	30	38	4	
	65	80	70×47	55×28	8.8	40	55		
	75	90				50	65		

WQ-155 ドラゴンキャスター(自在車)



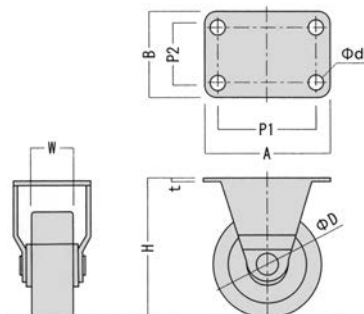
材質：鋼

仕上：金具=クローム

(単位：mm)

呼称	サイズ									耐荷重 (kg)	入数 (個)
	φD	W	H	L	A	B	P1	P2	φd		
黒ゴム自在25	25	12	35	9	35	30	28	23	4.2	8	16
白ナイロン自在25										10	
黒ゴム自在32	32	14	42	11	38	32	30	24		12	8
白ナイロン自在32										18	
黒ゴム自在38	38	17	50	12	46	38	36	28	5.3	20	4
白ナイロン自在38		16								28	
黒ゴム自在50	50	20	65	16	59	47	46	35	6.5	30	20
白ナイロン自在50		21								38	
黒ゴム自在65	65	26	80	21	70	58	55	42	8.8	40	8
白ナイロン自在65		25								55	
黒ゴム自在75	75	26	90	25	90	90	68	68		50	2
白ナイロン自在75		25								65	
黒ゴム自在100	100	32	132	35	90	90	68	68	11	120	2

WQ-156 ドラゴンキャスター(固定車)



材質：鋼

仕上：金具=クローム

(単位：mm)

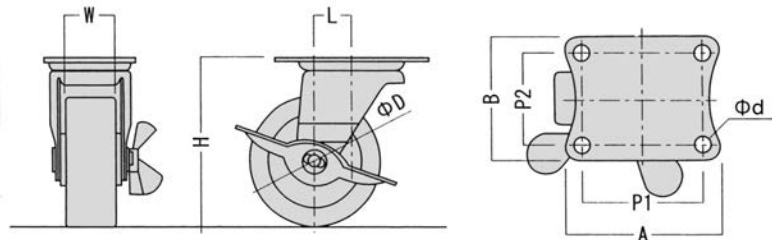
呼称	サイズ									耐荷重 (kg)	入数 (個)
	φD	W	H	A	B	t	P1	P2	φd		
黒ゴム固定25	25	12	35	36	18	1.6	29	0	4.1	8	20
白ナイロン固定25					20					10	
黒ゴム固定32	32	14	42	20	1.6	36	15	5.1	20	12	8
白ナイロン固定32										18	
黒ゴム固定38	38	17	50	46	25	2.3	45.5	25	6.5	20	4
白ナイロン固定38		16								28	
黒ゴム固定50	50	20	65	58	40	2.3	45.5	28	8.8	30	20
白ナイロン固定50		21								38	
黒ゴム固定65	65	26	80	70	47	2.3	55	28	8.8	40	8
白ナイロン固定65		25								55	
黒ゴム固定75	75	26	90	47	2.3	65	45	11	120	50	2
白ナイロン固定75		25								65	
黒ゴム固定100	100	32	132	110	78	2.5	80	45	11	120	2

WQ-157 ドラゴンキャスター(自在車S付)



材質：鋼

仕上：金具=クローム



(単位：mm)

呼称	サイズ								耐荷重 (kg)	入数 (個)
	φD	W	H	L	A	B	P1	P2		
黒ゴム自在S付 38	38	17	50	12	46	38	36	28	5.3	20 8
黒ゴム自在S付 50	50	20	65	16	59	47	46	35	6.5	30
黒ゴム自在S付 65	65	26	80	21	70	58	55	42	8.8	40
黒ゴム自在S付 75	75		90							50
黒ゴム自在S付100	100	32	132	35	90	90	68	68	11	120 2

※φ100mmのみホイール:アルミダイカスト製

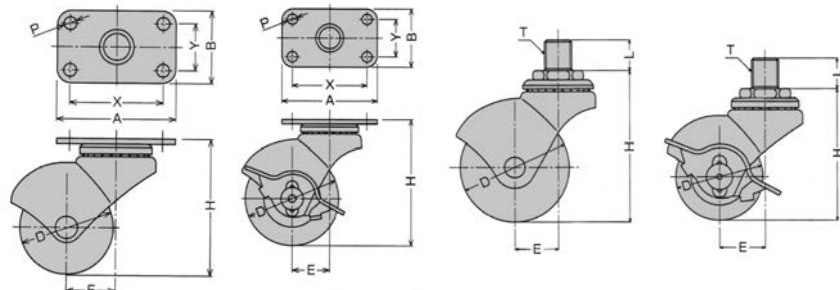
WQ-305 405型キャスター



材質：鋼 仕上：三価クロム

車輪：R=ゴム N=ナイロン UR=ウレタン

入数：4個



(単位：mm)

	呼称	D	H	AxB	XxY	P	E	耐荷重(daN)	
								R	N-UR
プレートタイプ	405P S無	40	58	51×31	40×20	5.5	21	20	25
	405-15P S付	50	67				20	25	30

	呼称	D	H	T×L			E	耐荷重(daN)	
				R	N-UR			R	N-UR
ボルトタイプ	405A S無	40	60	UNF1/2×20山×L14 ネジコード① W3/8×16山×L20 ネジコード② M12×P1.25×L14 ネジコード③	40×20	5.5	21	20	25
	405-15P S付	50	69				20	25	30

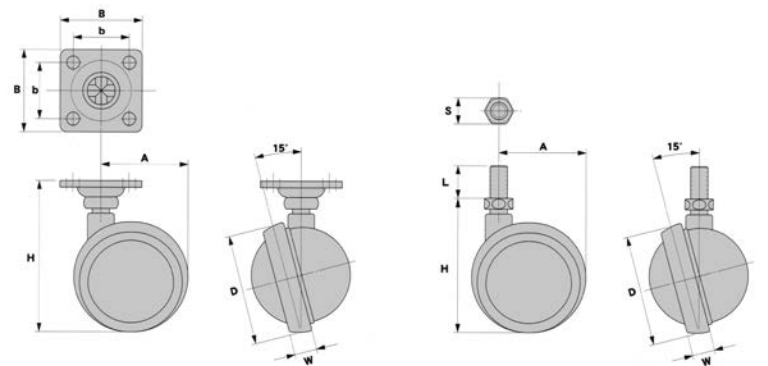
WQ-306 デザインボールキャスター



材質：本体=ダイカスト 車輪=ダイカスト

仕上：クローム

入数：4個



(単位：mm)

	呼称	H	D	W	プレート寸法(B)(b) 及びネジ径		A	プレート取付穴径 及びボルト軸長×平径	dan	
					取付高	車輪径				
プレートタイプ	M-50-P	68	51	10	38×38	26×26	41	6	40	
	M-60-P	78	61.5	13			47.5		50	
ボルトタイプ	M-50-B	61	51	10	U5/16×18山 U3/8×16山 M8×P1.25		41	L×S 15×12	40	
	M-60-B	72	61.5	13	U5/16×18山 U3/8×16山		47.5		50	

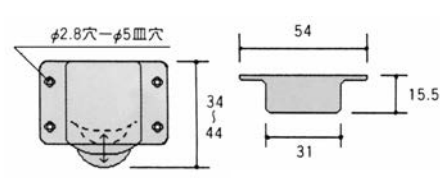
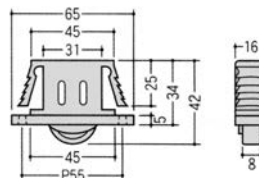
WQ-100 スツールキャスター

(単位: mm)



ワンタッチルーターキャスター

スリム面付タイプ



材質: ポリアミド樹脂

仕上: スリム面付タイプ=茶

ワンタッチルータータイプ=アイボリー

入数: 100個

●椅子に座るとキャスターの車輪が内に入り固定して椅子が動きません。

WQ-122 双輪SPキャスター

(単位: mm)



材質: ポリアミド樹脂

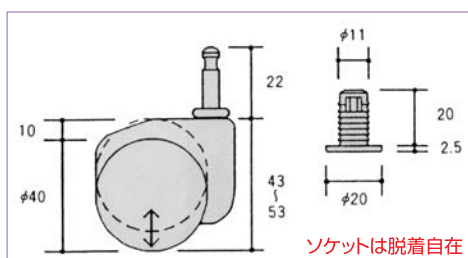
仕上: 茶

入数: 4個

用 途
 ●OA機器 ●コンピューター機器
 ●店舗什器 ●その他各種機器

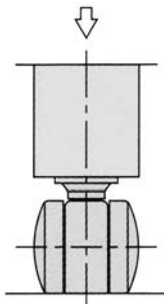
特 長

通常使用時はスムーズな回転と優美なデザインの双輪キャスターですが、製品に荷重がかかれればキャスター本体が沈んで移動し難くなり、滑走による転倒事故を軽減できます。

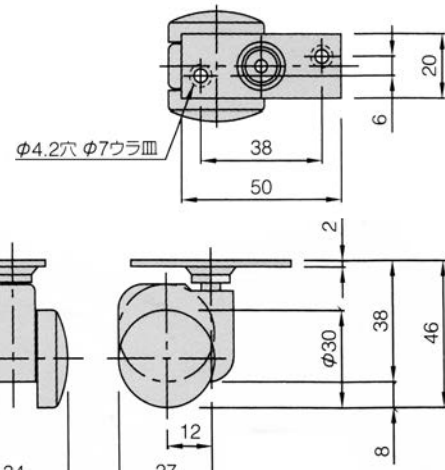


ADキャスター φ40(8.9kgf)

●()内数値で表されるバネ圧とは、その荷重で1個当たりのキャスターが床面へ設置する値です。従って4個使用時には、4倍の数値となります。

◎荷重をかけると車体が沈み、
移動しなくなります。

荷重をかけた時

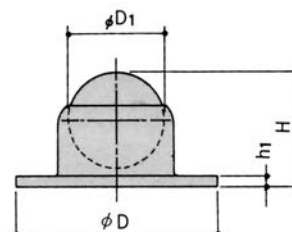
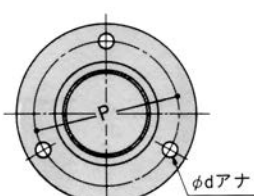


ADキャスター φ30(5.4kgf)

WQ-27 面打ボールキャスター



材質: 鋼
仕上: 真鍮メッキ



(単位: mm)

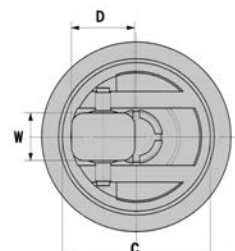
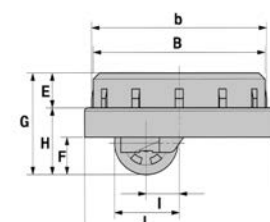
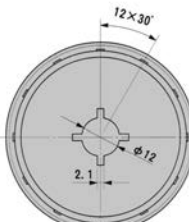
呼称	φD	φD1	H	P	h1	φd	耐荷重(kg)	入数(個)
20	37	17.5	23	29	3.0	2.7	15	8
25	44	22.2	27	36	3.2	2.8	25	
32	57	25.4	32.5	47		4.7	40	4

F・CAS・ADJ・LEGS ■ キャスター

WQ-307 低床キャスター



材質：ナイロン
仕上：黒



(単位：mm)

呼称	H	Bφ	bφ	Pφ	E	C	F	G	I	J	D	W	daN	入数(個)
	取付高さ	取付外径	取付け込	外径	取付部厚	内輪幅半径	床から高さ	偏芯	旋回半径	車輪径	車輪幅	許容荷重		
TDC-55.5	21	54.5	55.5	60	20.5	20.5	11.9	32.1	10.5	20.5	20	15	30	4

WQ-164 ブラインドキャスター

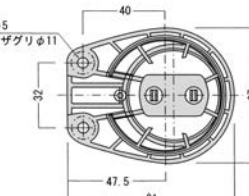
(単位：mm)



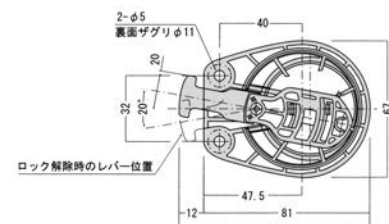
材質：本体=POM
(ポリアセタール)
ローラー=ウレタン

仕上：黒
入数：4個
耐荷重：40kg

●ストッパー無

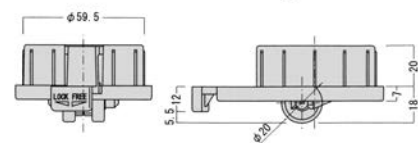
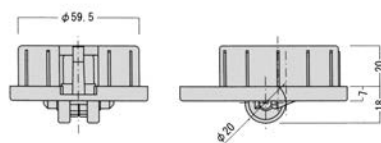


●ストッパー付



●双輪ローラーにより360°旋回し、動きがスムーズです。

●φ60(D20mm)の穴加工のみの簡単取付です。

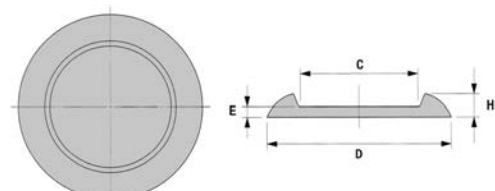


WQ-308 キャスター用受皿



材質：ナイロン
仕上：黒・スケルトン
推奨サイズ：
φ60=40φ用
φ64=50φ用
φ71.5=60φ用

入数：1個



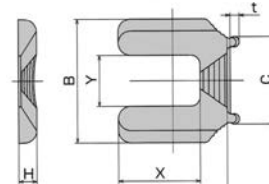
(単位：mm)

呼称	カラー	D	C	H	E	サイズ
		外径	内径	高さ	厚み	
φ60		60.0	39.8	8.0	2.2	φ40用
φ64	黒・スケルトン	64.0	43.5		2.0	φ50用
φ71.5		71.5	47.0	9.0	4.5	φ60用

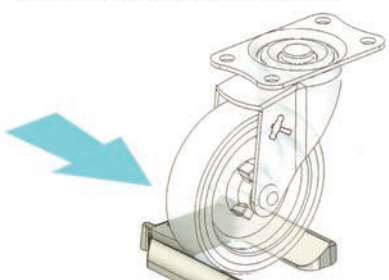
WQ-309 キャスタークリーパー



材質：ABS樹脂
仕上：ライトグレー
入数：1個



■キャスタークリーパー 使用例
進行方向に対して垂直に差し込んでください。



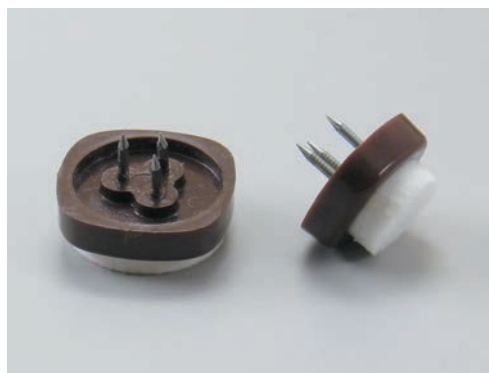
●使用されます車輪径と同じ呼称のキャスタークリーパーをご使用下さい。

注)キャスタークリーパーはキャスターの移動防止を目的とした固定を補助する製品です。

使用例を参考にし正しいご使用方法でご活用ください。

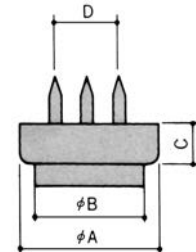
	呼称	A×B	X×Y	H	C	t
KEE PER	50	49×57	32×22		44	4
	65	60×62	45×27	10		
	75	60×68	45×28		48	5

WQ-62 トップシール



材質：ABS樹脂+フェルト
仕上：茶

(単位:mm)					
呼称	ϕA	ϕB	C	D	入数(個)
19	19	16	10	8.6	200
22	22	18			



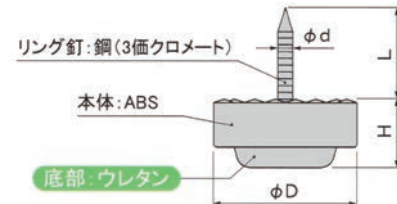
WQ-310 ハイグリップ W118-U



材質：本体=ABS樹脂/底部=ウレタン
仕上：ダークブラウン・ベージュ



滑らない



呼称	色コード	仕上	ϕD	H	L	ϕd	入数(個)
W118-18U	DBR	ダークブラウン	18			2.2	400
	BE	ベージュ					
W118-21U	DBR	ダークブラウン	21	10	14	2.2	250
	BE	ベージュ					
W118-24U	DBR	ダークブラウン	24			2.2	200
	BE	ベージュ					

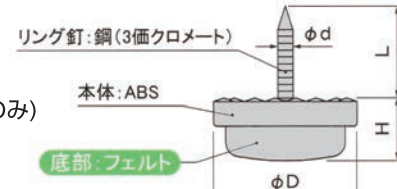
WQ-311 ソフティー W117



材質：本体=ABS樹脂/底部=フェルト
仕上：ダークブラウン・ベージュ・黒(15φのみ)



傷防止



呼称	色コード	仕上	ϕD	H	L	ϕd	入数(個)
W117-15	DBR	ダークブラウン	15	7.5	11	2.2	500
	BE	ベージュ					
W117-18	DBR	ダークブラウン	18			2.2	400
	BE	ベージュ					
W117-21	DBR	ダークブラウン	21	9	14	2.2	250
	BE	ベージュ					
W117-24	DBR	ダークブラウン	24			2.2	200
	BE	ベージュ					

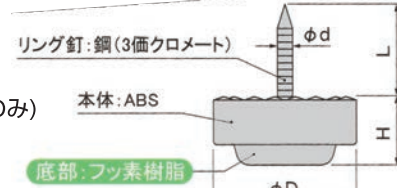
WQ-168 スペイリー W118



材質：本体=ABS樹脂/底部=フッ素樹脂
仕上：ダークブラウン・ベージュ・黒(15φのみ)



滑る



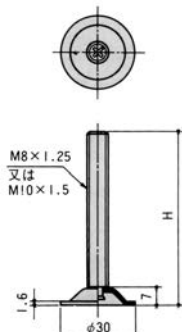
呼称	色コード	仕上	ϕD	H	L	ϕd	入数(個)
W118-15	DBR	ダークブラウン	15	8	11	2.2	500
	BE	ベージュ					
W118-18	DBR	ダークブラウン	18			2.2	400
	BE	ベージュ					
W118-21	DBR	ダークブラウン	21	10	14	2.2	250
	BE	ベージュ					
W118-24	DBR	ダークブラウン	24			2.2	200
	BE	ベージュ					

WQ-49 アジャスター AD-501型

(単位:mm)



材質：鋼
仕上：有色クロメート処理



■M8仕様

呼称	H	入数(個)
AD-501-30E	30	100
AD-501-50E	50	
AD-501-60E	60	
AD-501-70E	70	
AD-501-75E	75	
AD-501-80E	80	
AD-501-90E	90	
AD-501-105E	105	
AD-501-120E	120	
AD-501-130E	130	

●このタイプのアジャスターは次ページのベースを使用するとあらゆる場所に取付が可能です。

■M10仕様

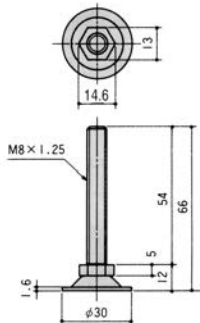
呼称	H	入数(個)
AD-501-30G	30	100
AD-501-60G	60	
AD-501-90G	90	
AD-501-120G	120	

WQ-50 アジャスター AD-502型

(単位:mm)



材質：鋼
仕上：有色クロメート処理
入数：100個
※別売スパナWQ-51



WQ-52 AD-501・AD-502用カバー

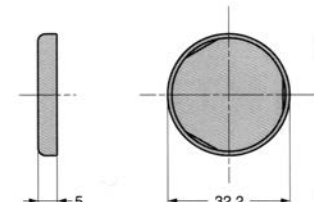
(単位:mm)



■特長

アジャスターAD-501・AD-502の底部に取付、床を傷つけないようにするためのカバーです。

材質：PE
仕上：ブラック
ナチュラル(半透明)
入数：250個



WQ-51 AD-502専用スパナ



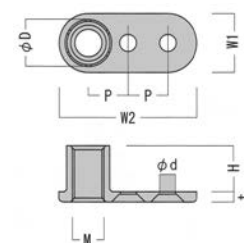
材質：鋼
仕上：有色クロメート処理
入数：250個



WQ-312 橋円受座



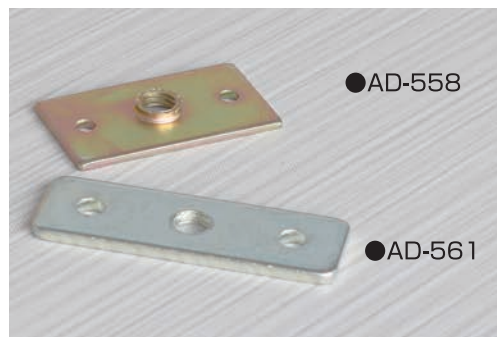
材質：亜鉛ダイカスト
仕上：三価クロメート
入数：250個



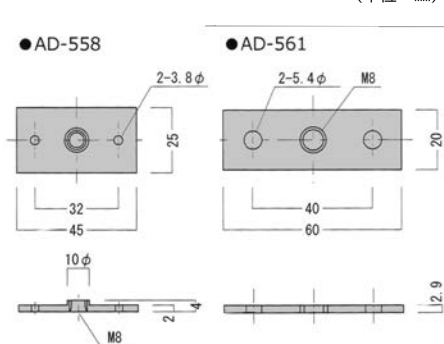
(単位:mm)

呼称	M	φD	H	t	W1	W2	P	φd
N218-6	M6		12	12	2.5	15	35	10
N218-8	M8							4.2

WQ-313 AD-558 WQ-314 AD-561



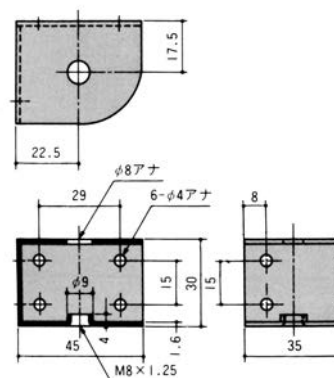
材質：鋼
仕上：AD-558=有色クロメート処理
AD-561=有色クロメート処理
(三価)
入数：AD-558=250個
AD-561=100個



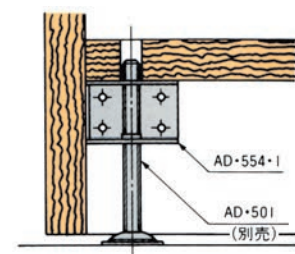
WQ-53 アジャスターべース AD-554(M8用)



材質：鋼
仕上：有色クロメート処理
入数：50個
*左右有り



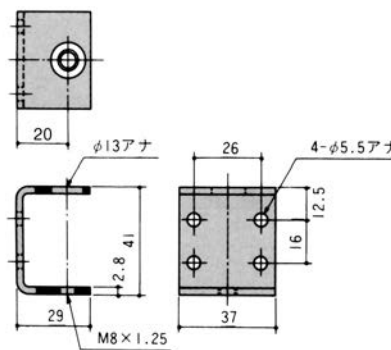
取付け例



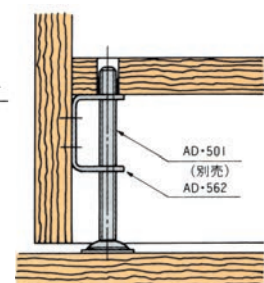
WQ-54 アジャスターべース AD-562(M8用)



材質：鋼
仕上：有色クロメート処理
入数：50個



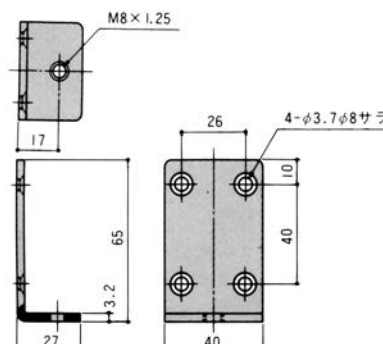
取付け例



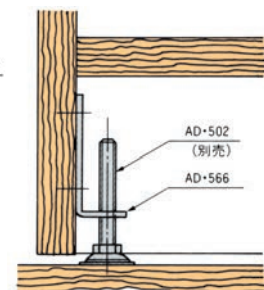
WQ-55 アジャスターべース AD-566(M8用)



材質：鋼
仕上：有色クロメート処理
入数：100個



取付け例



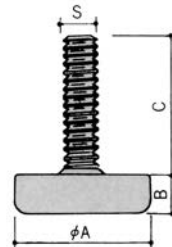
WQ-315 樹脂アジャスト



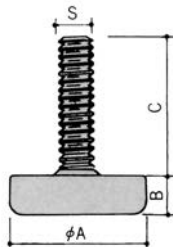
材質：ポリエチレン

仕上：白・黒

(単位:mm)						
呼称	ϕA	B	C	S(ネジ径)	入数(個)	
25	25		10	20	W5/16・W3/8・M8	
30	30					50
35	35					
40	40		11	26	W3/8	
50	50		10	25	M8	



WQ-328 NEWアジャスター(PC)

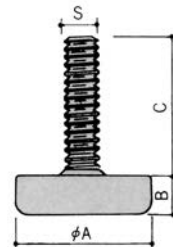


材質：ポリプロピレン

仕上：乳白

(単位:mm)						
呼称	ϕA	B	C	S(ネジ径)	入数(個)	
20	20.5	9	27.5	W5/16	350	
25	25				250	
30	30.8	7.5	28		150	

WQ-317 FLアジャスター



材質：ポリプロピレン

仕上：黒

※在庫が無くなり次第終了とさせて頂きます。

(単位:mm)						
呼称	ϕA	B	C	S(ネジ径)	入数(個)	
FL-10	30		21	M8	100	
FL-20		7	31			

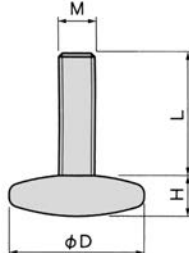
WQ-43 プラパートアジャスター A5(座付)



※座金の詳細はP.196のWQ-39アジャスター用丸座金をご覧下さい。

材質：S-PVC(軟質塩化ビニル) ●本体材質は透明柔軟材を使用しておりますので、取付時に目立たず床面を傷つけません。
仕上：透明

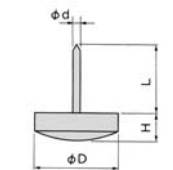
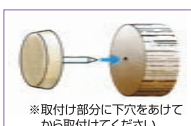
(単位:mm)							
呼称	ϕD	H	L	M×ピッチ	耐荷重(kgf)	入数(個)	
A5-26	26	9.5		M8×1.25	100	N204-25	
A5-30	30	9	27				
A5-35	35	10.5				70	
A5-45	45	9	28			50	N204-30
A5-50	50	10		40			



WQ-46 プラパート釘足 W9

材質：S-PVC(軟質塩化ビニル) ●本体材質は透明柔軟材を使用しておりますので、取付時に目立たず床面を傷つけません。
仕上：透明

(単位:mm)							
呼称	ϕD	H	L	ϕd	入数(個)		
W9-15	15			1.8	800		
W9-18	18	6	19			500	
W9-21	21.5				18	400	
W9-24	24.5	7				250	



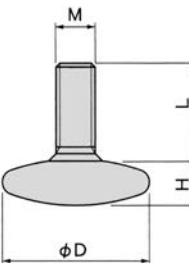
WQ-47 プラパートアジャスター A22(座付)



材質：PE(ポリエチレン)

仕上：乳白・黒(26φ・30φのみ)

(単位:mm)							
呼称	ϕD	H	L	M×ピッチ	耐荷重(kgf)	入数(個)	
A22-26	26		10	W3/8山16	100	N206-25	
A22-30	30		28				
A22-35	35	11				70	N206-30

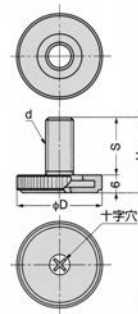


※座金の詳細はP.196のWQ-39アジャスター用丸座金をご覧下さい。

WQ-182 薄型アジャスター TG型

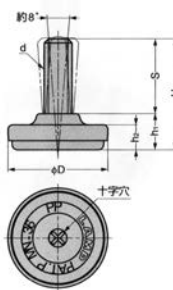


材質：ポリアミド
仕上：ダークグレー
ホワイト



(単位: mm)						
呼称	d	φD	H	S	耐荷重(kgf)	入数(個)
TG-20	M8	20	21	15	100	120
TG-30		30			150	100
TG-40	M10	40	26	20	180	60

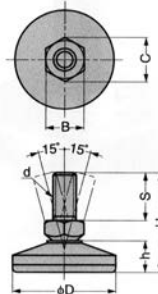
WQ-131 アジャスターMN型



(単位: mm)						
呼称	d	φD	H	h ₁	h ₂	S
MN-25M8	M8	25	40	13	9	27
MN-25N2.5	W5/16					
MN-32M10	M10	32				
MN-32N3	W3/8					
MN-36M10	M10	36				
MN-36N3	W3/8					
MN-40M10	M10	40				
MN-40N3	W3/8					
MN-50M12	M12	50	50	16	11	34
MN-50N4	W1/2					

材質：カバー=ステンレス(SUS304)/底部=ポリプロピレン/ボルト=鋼
仕上：カバー=素地/底部=ナチュラル/ボルト=クローム

WQ-31 ロータリープレイン



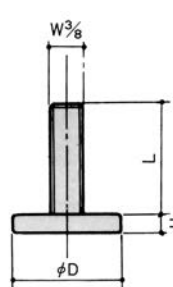
材質：カバー=SUS304 仕上：ヘアーライン
底部=ポリアミド
ボルト=鋼

(単位: mm)								
呼称	d	φD	H	h	S	B	C	耐荷重(kgf)
RP-25M6-G	M6	25	31	9.7	14	8	9.2	60
RP-30M8-G	M8	30	37.5	11.2	19	10	11.5	110
RP-30N25	W5/16							35
RP-40M10-G	M10	40	42.5	13.7	20	13	15	160
RP-40N3-G	W3/8							25
RP-50M12-G	M12	50	51	16	25	17	19.6	320
RP-70M14-G	M14	70	66.5	24.7	30	19	22	622
								10

WQ-32 アジャスター(鋼)



材質：鋼
仕上：ガラクローム

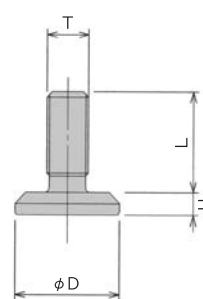


呼称	座径			軸長	座厚	入数(個)
	φD	L	H			
T-25	25					100
T-30	30					50
T-40	40					

WQ-318 ステンレス薄型アジャスター



材質：ステンレス
仕上：研磨



(単位: mm)						
呼称	φD	T	L	H	耐荷重(kgf)	入数(個)
SJUS-15-M6	15	M6×1.0	16		400	100
SJUS-20-M8	20	M8×1.25	18		600	

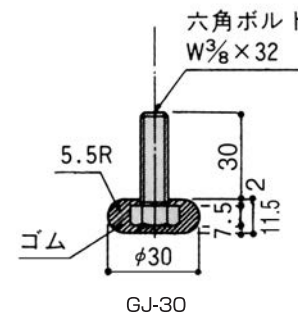
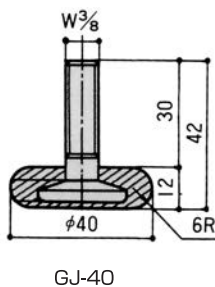
WQ-36 アジャスター(ゴム)



材質：ゴム
仕上：黒

(単位:mm)

呼称	入数(個)
GJ-30	200
GJ-40	100



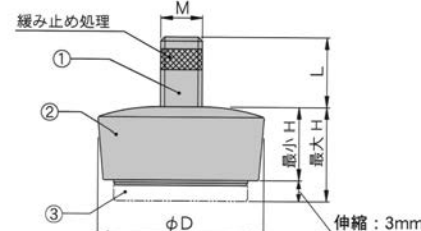
WQ-319 フィットナー



材質：①ボルト=鋼
②カバー=PA(ナイロン)
③底部=POM(ポリアセタール)
仕上：ボルト=三価クロメート
カバー=黒・シルバー
底部=黒

特徴

- テーブルの天板を押すだけで、アジャストできます。
- 外食産業、ホテル等の頻繁に移動するテーブルに最適です。
- 各種ボルトサイズを用意しています。
- ボルトは緩み止め処理。スパナ等の締め付け工具不要です。



(単位:mm)

呼称	仕様コード	仕上	φD	最小H	最大H	L	M×ピッチ	テーブル重量(kg)	入数(個)
A888-32	B8	黒	32	15	18	13.5	M8×1.25	4本足 5.5~20	5本足 7~25
	B5						W5/16山18		
	B10						M10×1.5		
	B3						W3/8山16		
	S8	シルバー	S10	20	13.5	M8×1.25	M8×1.25		
	S5						W5/16山18		
	S10						M10×1.5		
	S3						W3/8山16		

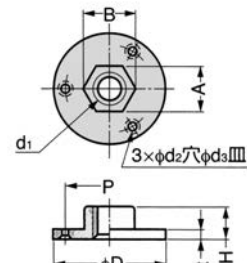
WQ-37 アジャスター座金(AD-555)



材質：亜鉛ダイカスト
仕上：有色クロメート処理

(単位:mm)

呼称	d1	φD	H	t	P	d2	d3	A	B	入数(個)
AD-555-25-M8	M8	25	8		19		5.3	11.2	12.5	320
AD-555-28-M10	M10	28	9		20		6.4	13	14	240
AD-555-25	W5/16	25	8		19	3.2	5.3	11.2	12.5	320
AD-555-28	W3/8	28	9		20		6.4	13	14	240
AD-555-39	W1/2	39	11	3	30		15.8	16.8		100

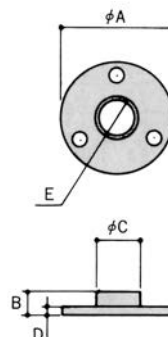


WQ-39 アジャスター用丸座金



材質：鋼
仕上：三価ユニクロ(W5/16)/三価クロメート(M8・W3/8)
(単位:mm)

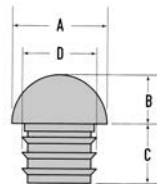
呼称	φA	B	φC	D	E	入数(個)	品番
19φ	5/16	19.5	4	7	1.3	800	
	5/16		3.5	9	1.2		
25φ	M8	25	9.6	11.4	M8	400	N204-25
	3/8			12.8	W3/8		N206-25
30φ	M8	29.5	9.6	11.4	M8	300	N204-30
	3/8			12.8	W3/8		N206-30



WQ-320 半丸栓



材質：ABS
仕上：黒・クローム
入数：300個



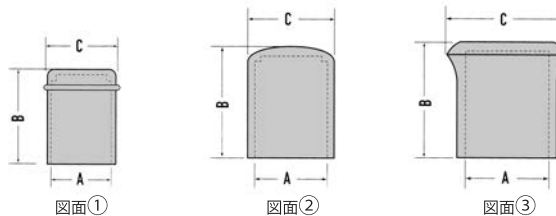
(単位：mm)

呼称(パイプ外径)	パイプ(厚)	A(ϕ)	B	C	D(ϕ)
15.9φ	1.2用 1.2~1.6兼用	15.9	8.2	14.1	11.0
19.1φ		19.1	10.0	12.0	16.8
22.2φ		22.2	12.0	13.0	20.0
25.4φ		25.4	12.7	15.0	23.3
28.6φ		28.6	14.2	17.5	26.7
31.8φ		31.8	20.0	20.0	32.0

WQ-321 丸パイプ外キャップ



材質：PE(ポリエチレン)
仕上：白・黒
入数：300個



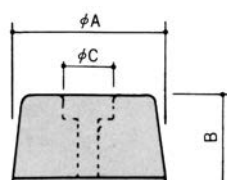
(単位：mm)

呼称	A(ϕ)	B	C(ϕ)	図面タイプ
12.7φ	12.7	21	16	①
15.9φ	15.9	24	18	
19.1φ	19.1	30	25	②
22.2φ	22.2	34	28	
25.4φ	25.4	37	36	①
28.6φ	28.6	33	39	③
31.8φ	31.8	36	42	
38.1φ	38.1			

WQ-60 水栓脚ゴム



材質：塩ビ(黒のサイズ中のみエラストマー)
仕上：白・黒



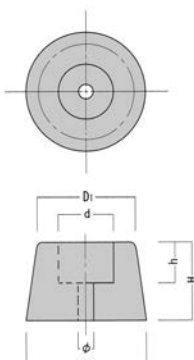
(単位：mm)

呼称	φA	B	φC	入数(個)
小	18	8.5	8	500
中	22	11.5	10	

WQ-322 ゴム脚C型



材質：合成ゴム
仕上：黒
入数：100個
※ワッシャー入り



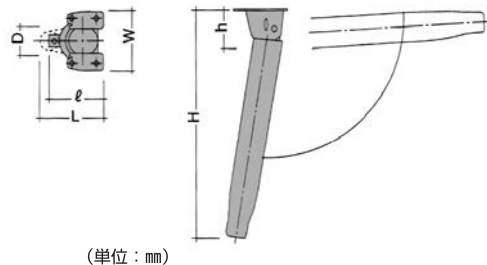
(単位：mm)

呼称	D(ϕ)	D1(ϕ)	d(ϕ)	H	h	ϕ
C-10	10	10	5	5	3.2	3
C-1510	15			10	3	
C-18	18	14.5		11		4
C-20	20	16	7	12	7	
C-2017		15		17	8	3
C-24	24	20	9	10	5	4
C-28	28	22	12	18	11	
C-3225	32	28	14	25	9	5

WQ-332 太陽脚丸型



材質：(脚)ブナ材 (受座)鋼
仕上：(脚)茶 (受座)黒
入数：20セット



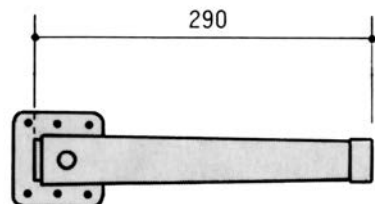
(単位：mm)

呼称	W	L	l	H	h	D
細口	77	79	69	300	50	40
太口	102	84	94	305	60	50

WQ-68 ワンダフル角折脚



材質：鋼
仕上：黒塗装
サイズ：太口・中太
入数：(太口)10セット
(中太)20セット

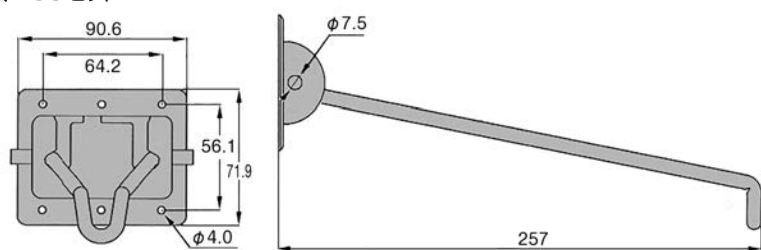


(単位：mm)

WQ-70 松葉折脚



材質：鋼
仕上：クローム
サイズ：7.5×270mm
入数：30セット

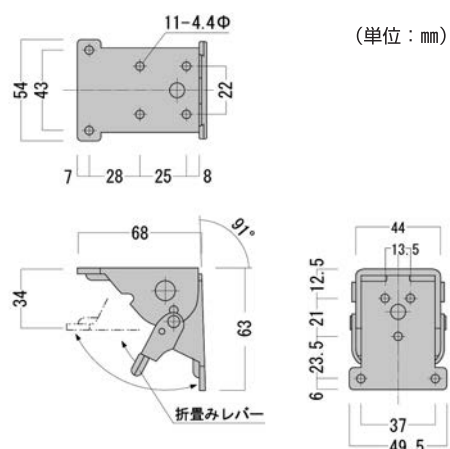


(単位：mm)

WQ-323 折脚金具N



材質：鋼
仕上：黒・クロメート
入数：20個
※座卓用になります。



(単位：mm)

WQ-124 インテリアレッグ 407-130

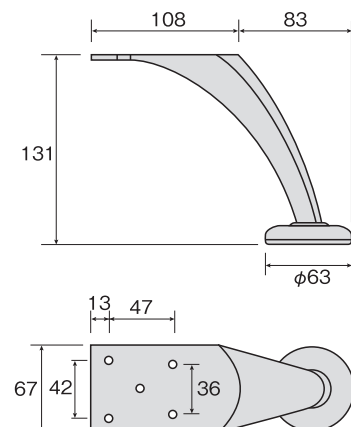
(単位:mm)



材質：亜鉛ダイカスト

仕上：シルバー

入数：4本



WQ-125 インテリアレッグ 406-120

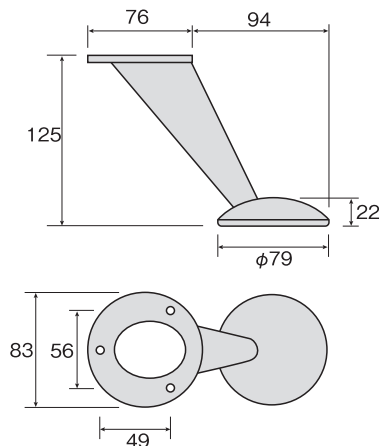
(単位:mm)



材質：亜鉛ダイカスト

仕上：ペロアニッケル

入数：4本



WQ-324 猫脚

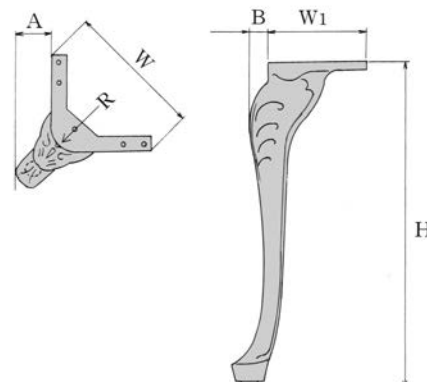


材質：アルミ鋳造

仕上：カラークリア

入数：4本

※別途運賃が必要です。



(単位:mm)

呼称	H	W	W1	R	A	B
COT-240	240	150	105	20	20	20
COT-330	330	165	115	30	30	
COT-425	425	180	130		45	25
COT-570	570	200	140	35		
COT-665	665	210	150		65	

●アジャスター付

●取付は天板に木ネジ固定です。(φ6)

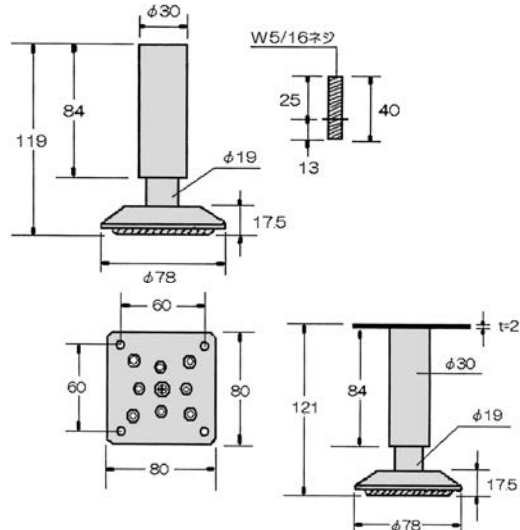
F・CAS・ADJ・LEGS ■ インテリアレッグ

WQ-128 インテリアレッグ T301-BOLTE WQ-127 インテリアレッグ T301-PLATE

(単位:mm)



材質：アルミ
仕上：ミガキ
入数：20本



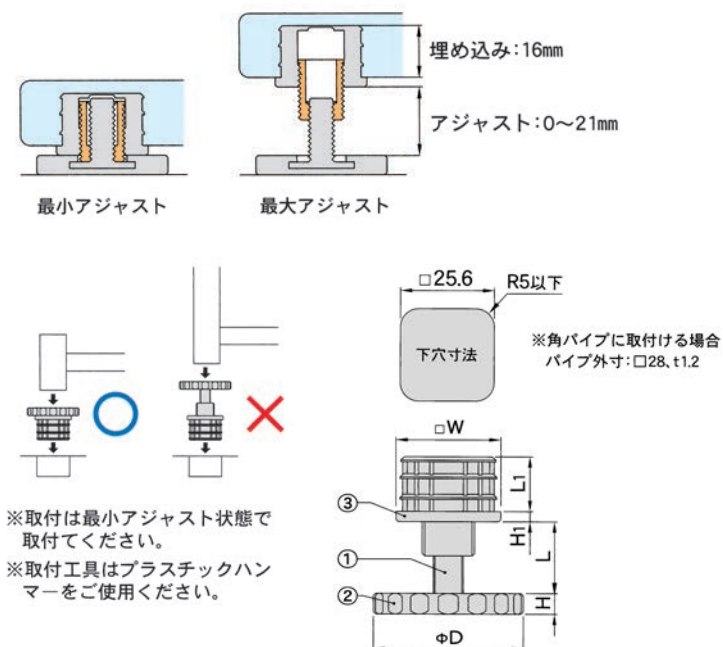
WQ-325 ノビールアジャスター

(単位:mm)



材質：①ボルト=鋼
②本体=PA6(ポリアミド)
③上部=PA6-GF(ガラス繊維入ポリアミド)
仕上：ボルト=3価クロメート
本体・上部=黒

(単位:mm)								
呼称	ϕD	H	L	$\square W$	H1	L1	耐荷重	入数
A777-40B	40	6	0~21	28	3	16	40kgf	40

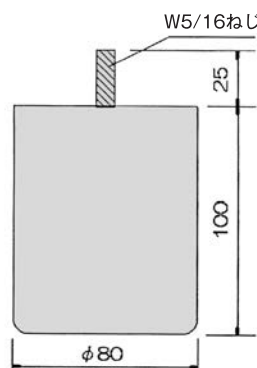


WQ-135 プラレッグ 80×100

(単位:mm)



材質：ABS樹脂
仕上：黒色
入数：72本



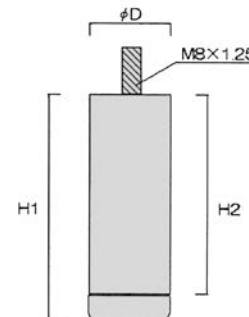
WQ-154 インテリアレッグ New UN脚

(単位:mm)



材質：本体=アルミ
底部=ポリエチレン
仕上：シルバー焼付塗装

呼称	サイズ			入数(本)
	H1	H2	ϕD	
New UN120	120	110		
New UN95	95	85	35	80
New UN80	80	70		

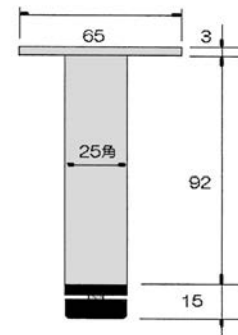
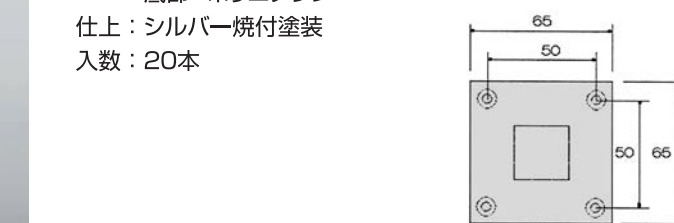


WQ-159 インテリアレッグ H-110

(単位:mm)



材質：脚部=鋼
アジャスト部=黒ABS樹脂
底部=ポリエチレン
仕上：シルバー焼付塗装
入数：20本

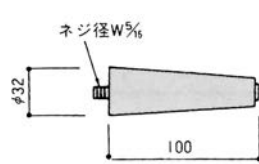


WQ-72 下駄箱脚(PC)

(単位:mm)



材質：プラスチック
仕上：白・黒・茶
入数：400本



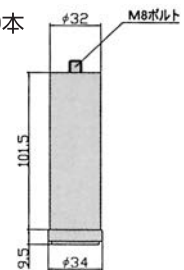
※在庫が無くなり次第終了とさせて頂きます。

WQ-134 インテリアレッグ A-100

(単位:mm)



材質：本体=鋼
底部=ABS樹脂
仕上：クローム
入数：20本

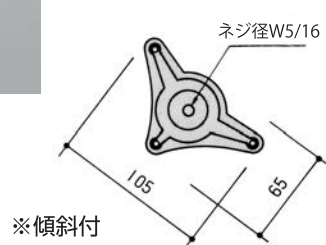


WQ-73 脚用取付座金

(単位:mm)



材質：鋼
仕上：三価ユニクロ
入数：400個



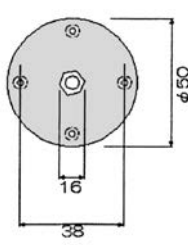
WQ-326 50φアジャスター丸座金

(単位:mm)



厚み：3mm
ネジ径：M8/M10

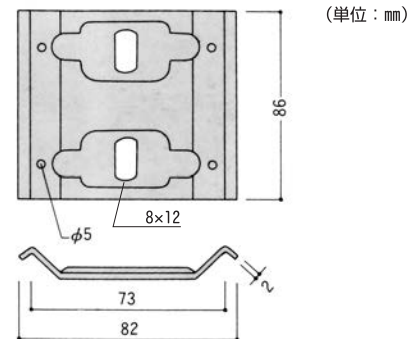
材質：鋼
仕上：M8=三価クロメート
M10=クロメート
入数：100個



WQ-103 扇形金具 W



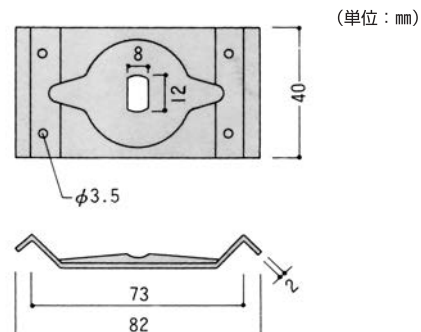
材質：鋼
仕上：三価ユニクロ
入数：200個



WQ-104 扇形金具 SS



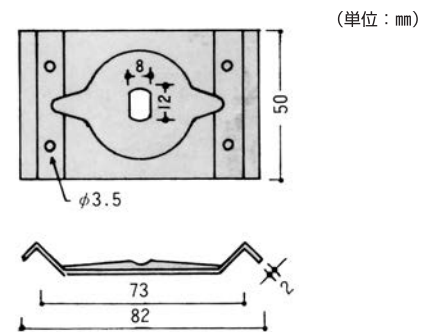
材質：鋼
仕上：三価ユニクロ
入数：400個



WQ-75 扇形金具 S



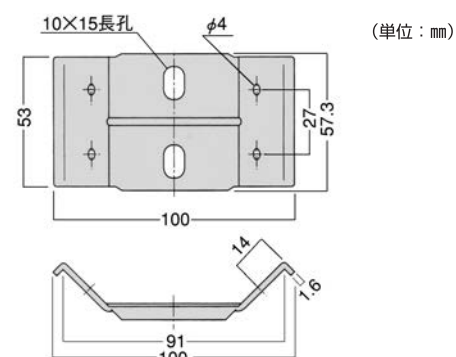
材質：鋼
仕上：三価ユニクロ
入数：200個



WQ-76 新型扇形金具 M



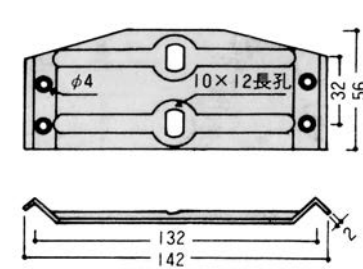
材質：鋼
仕上：三価ユニクロ
入数：250個



WQ-77 扇形金具 LW



材質：鋼
仕上：三価ユニクロ
入数：250個



キャスター付折りたたみテーブル脚

会議室、多目的ホール等での設置、収納が簡単、容易です。
狭い収納スペースでもらくらく納まります。

WQ-78 フライトテーブル脚(折たたみ式)



折たたみ収納時



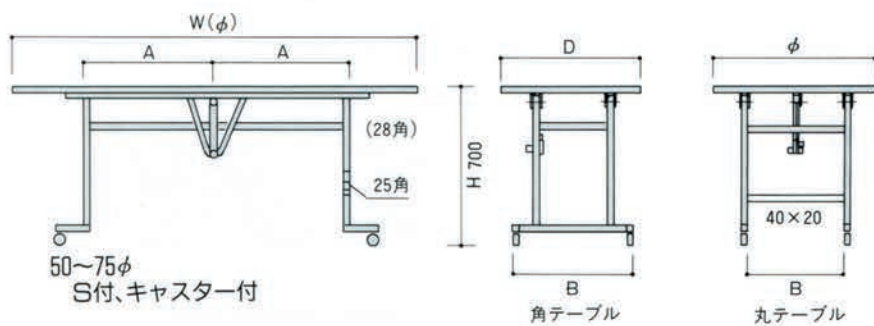
仕上=角パイプマトリック焼付塗装

キャスター付

※別途運賃が必要です。

(単位:mm)

	標準使用天板寸法	脚寸法金物実寸
① 丸 テーブル	W(φ) 1500φ用×H700用	A450×450×B700
	W(φ) 1800φ用×H700用	A450×450×B850
	W(φ) 2000φ用×H700用	A585×585×B950
② 長 角 テーブル	W1800×D450×H700用	A600×600×B300
	W1800×D600×H700用	A600×600×B550
	W1800×D750×H700用	A600×600×B620
	W1800×D900×H700用	A600×600×B620



※天板は別売です。

(単位:mm)



WQ-79 折りたたみ会議用テーブル脚

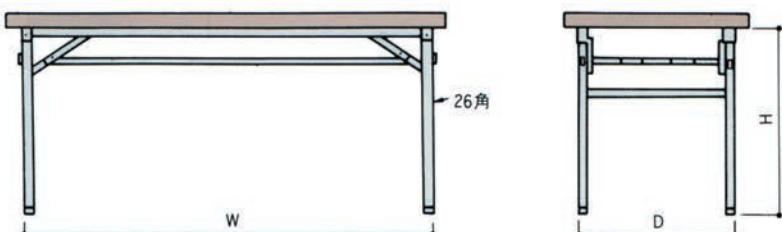


材質:鋼
仕上:ゴールドメタリック塗装

※別寸・別色致します。ご相談下さい。
※別途運賃が必要です。

- 簡単な折たたみ操作で、設置らくらく
又、収納に場所を取りません。

※写真は棚板付ですが棚板なしも製作できます。

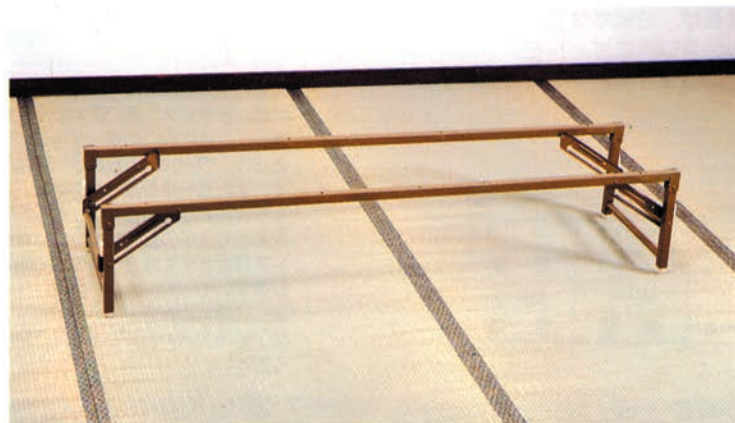


(単位:mm)

標準天板寸法	脚寸法、金物実寸 W D H
1,800 × 450用	1,600 × 398 × 670
1,800 × 600用	1,600 × 496 × 670
1,800 × 750用	1,600 × 580 × 670
1,800 × 900用	1,600 × 700 × 670
1,500 × 450用	1,350 × 398 × 670
1,500 × 600用	1,350 × 496 × 670
1,200 × 450用	1,000 × 398 × 670
1,200 × 600用	1,000 × 496 × 670
900 × 450用	850 × 398 × 670
900 × 600用	850 × 496 × 670

※900サイズ天板の棚ナシはW寸法が750になります。

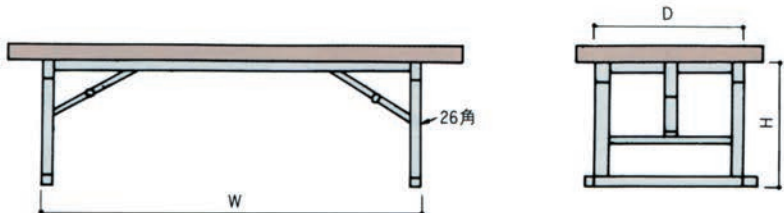
WQ-80 折りたたみ座卓用テーブル脚



材質:鋼
仕上:ゴールドメタリック塗装

※別寸・別色致します。ご相談下さい。
※別途運賃が必要です。

- 簡単な折たたみ操作で、設置らくらく
又、収納に場所を取りません。



(単位:mm)

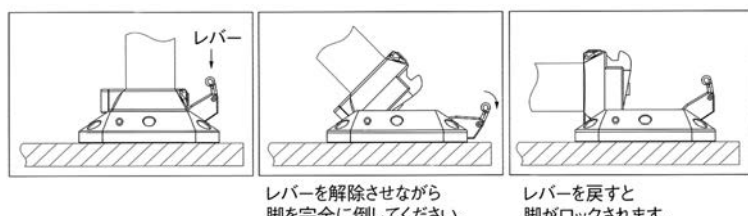
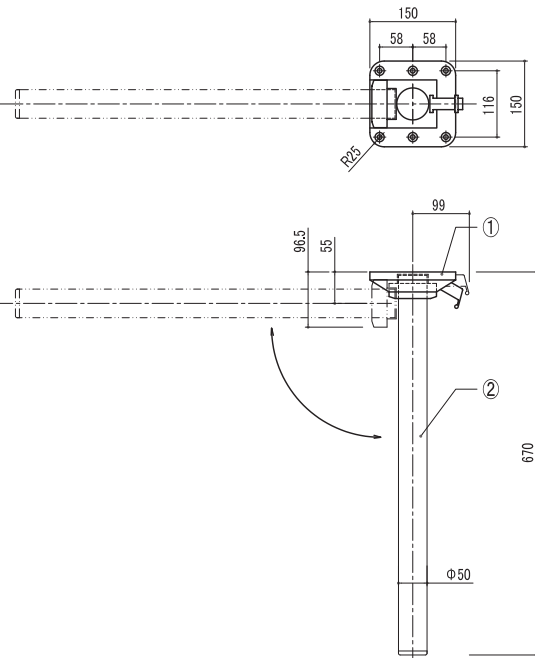
標準天板寸法	脚寸法、金物実寸 W D H
1,800 × 450用	1,600 × 398 × 300
1,800 × 600用	1,600 × 496 × 300

WQ-329 洋風折りたたみ脚

(単位:mm)



材質：ベース部=ナイロン
脚部=鋼
AJAスター部=ABS樹脂
仕上：ベース部=黒（レバー部のみ赤）
脚部=シルバー粉体塗装・黒粉体塗装
AJAスター部=黒
入数：4本
 ●推奨天板寸法
1800×900以内
 ●高さは別注可能ですがベース部を含む
脚寸法が700mmまでご使用いただけます。
 ●推奨取付ビス
6mmナベ
 ※ご注文は4本単位になります。
 ※別途運賃が必要です。

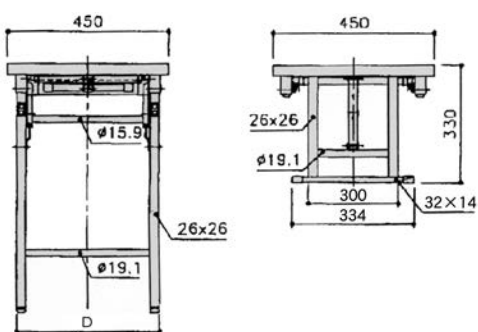
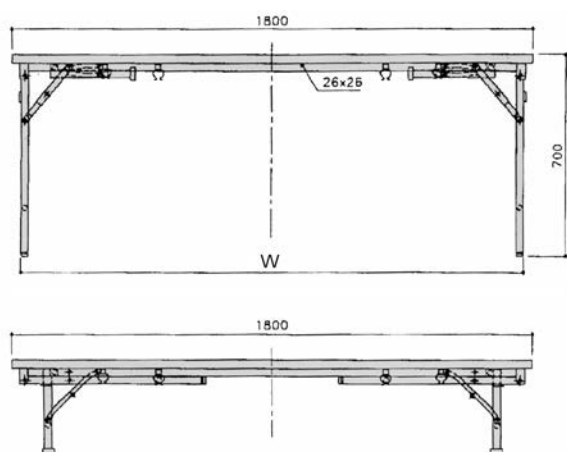


WQ-171 折りたたみテーブル脚 座卓兼用脚(SZタイプ)

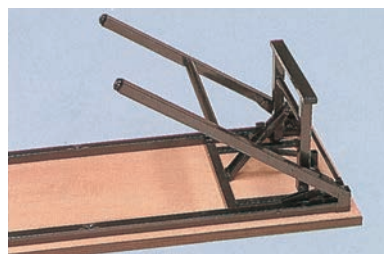
(単位:mm)



材質：鋼
仕上：ゴールドメタリック塗装
寸法：26角 H670mm/H300mm
入数：10組
脚のみです。
※別途運賃が必要です。

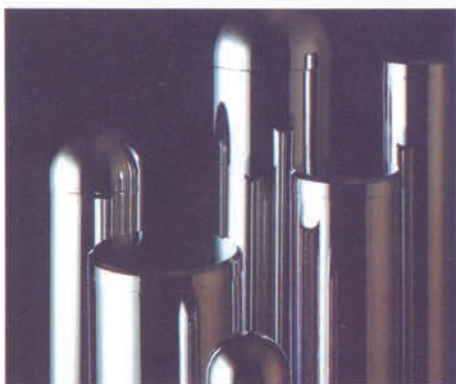


●簡単な折りたたみ操作でテーブルにも
座卓にも使用できます。



標準天板寸法	脚寸法	金物実寸
	W	D
1800×450	1604	398
1500×450	1354	
1800×600	1604	496
1500×600	1354	
1800×750	1604	580
1500×750	1354	
1800×900	1604	700
1500×900	1354	

WQ-81 ジョイポール



ジョイポールは、
太さは4タイプ、長さは13タイプの
ワイド・バリエーション。

WG-82 マークポール



マークポールは、(長さは7タイプ)
ジョイポールよりも経済的。
底にキャップをつきました。

材質=鋼 (ステンレス製の別注できます)

(単位:mm)

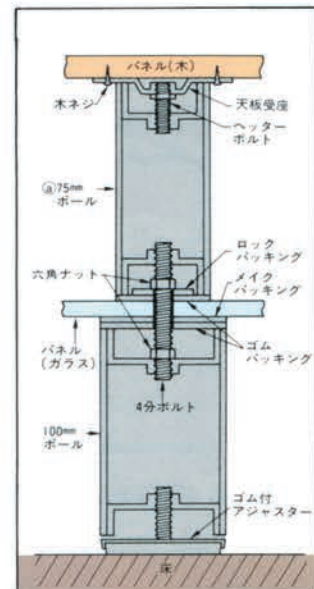
ジョイポール	直徑	50、60、76、100	JP-101	JP-102	JP-103
マークポール	長さ	200~800、(50きざみ)	クローム	ゴールド	塗装
マークポール	直徑	350~700、(50きざみ)	クローム	塗装	生地

※ジョイポールは、クロームのみ長さ2000mmまで別注できます。

足を創る キレイな足を…

簡単な組立て、 ジョイポール独自の構造。

ポールにボルトを固定すると、ボルトの頭が出て輸送時にキズがつきやすくなります。
そこでジョイポールではボルトおよびナットの固定は避け、分離させています。組立て時に、
ポールのネジ穴にボルトを回しこみ、これをナットで締付けるようにしています。



天板パネルにポールを取付けるときには、まずパネル裏に天板受座を固定し、これに(a)のポールを締付するだけ。ベースへの取付も同様です。またポールとポールの間にパネルをはさみこむときには、ボトル穴をあけて上下のポールをつなぐボルトを貫通させて両方を締付で固定します。

注：六角ボルトやナットの締付には、専用スパナ（JP-14）をご使用ください。

ジョイポール&マークポール金具(部品)

ジョイベース(JP-7)



呼称
350mm丸
400mm丸

- クローム/ゴールド
- スチール製 ★六角ボルト・ワッシャー付

ジョイベースラウンド(JP-17)



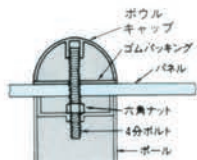
呼称
300mm丸
360mm丸
400mm丸
450mm丸
500mm丸
550mm丸
600mm丸

- クローム/ゴールド・黒塗装
- スチール製 ★六角ボルト・ワッシャー付
- 高さ 24mm

(単位: mm)

ジョイポール&マークポール金具(部品)

● ポウルキャップ(JP-1)



50mm半球
60mm半球
76mm半球
100mm半球

- クローム/ゴールド
- ダイカスト製
- ★ボルト・ナット(JP-12)付
- ※メーカー在庫が無くなり次第廃盤になります

● メイクパッキング(JP-6)



50mm用
60mm用
76mm用
100mm用

- クローム/ゴールド
- スチール製 ●厚さ3.2mm

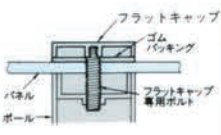
● 天板受座 三角型(JP-11)



110mm三角(50・60mm用)
135mm三角(60・76mm用)

- スチール製
- ユニクロ
- 厚さ3.2mm

● フラットキャップ(JP-2)

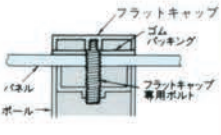


50mm丸
60mm丸
76mm丸

- クローム/ゴールド
- ダイカスト製 ●厚さ13mm
- ★専用ボルト付(4分ネジ)



● フラットキャップB(JP-3)

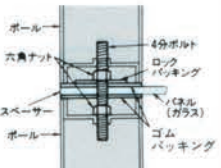


60mm丸
76mm丸

- クローム/ゴールド
- ダイカスト製 ●厚さ5mm
- ★専用ボルト付(4分ネジ)



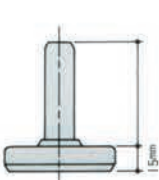
● ゴムパッキング(JP-4)



50mm丸
60mm丸
76mm丸
100mm丸

- 合成ゴム製
- 厚さ2mm

● アジャスター (JP-15(4分))



- クローム・ブラック電着メッキ
- ゴールド(メーカー在庫が無くなり次第廃盤になります)

(底面材質)
●ステンレス(304)1B-8クローム
●樹脂(LPE)低密度ポリエチレン(サンテックL1885)
●ゴム(白)ハイスクレーン50

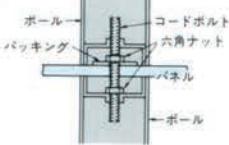
● ボルト・ナット(JP-12)



4分ボルト
ナット

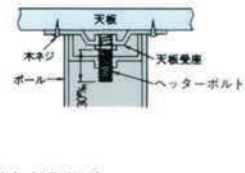
- ユニクロ ●4分ネジ
- ボルト長さ110mm

● コードボルト(JP-13)



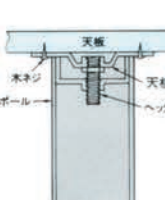
- ユニクロ ●4分ネジ
- ボルト長さ100mm ●ボルト内径8mm穴

● ヘッターボルト(JP-8)



- ユニクロ ●受座専用ボルト(4分ネジ)

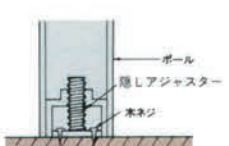
● 天板受座 角型(JP-9)



100mm角(50・60mm用)
120mm角(76mm用)
140mm角(100mm用)

- スチール製
- ユニクロ
- 厚さ3.2mm

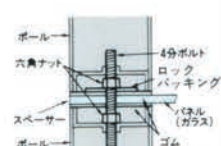
● 隠しアジャスター(JP-16)



50mm用
60mm用
76mm用
100mm用

- スチール製(4分ネジ)
- ユニクロ
- 軸の長さ45mm

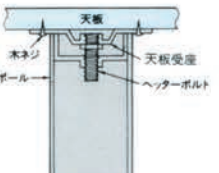
● ロックパッキング(JP-5)



50mmφ
60mmφ
76mmφ
100mmφ

- スチール製
- ユニクロ
- 厚さ3.2mm

● 天板受座 丸型(JP-10)



100mm丸(50・60mm用)
120mm丸(76mm用)
140mm丸(100mm用)

- スチール製
- ユニクロ
- 厚さ3.2mm

● 専用スパナ(JP-14)



- スチール製
- ユニクロ

WQ-172 ラウンドS



ゴールド(メッキパイプ)



クローム(メッキパイプ)



ジービー(メッキパイプ)

- スチール・ステンレス ■丸ベース ■Sパイプ
 ■テーブル脚の基準高は700mmまでです。
 ■アジャスター付。
 ■ステンレスはサテン仕上です。

仕上
 ゴールドメッキパイプ
 クロームメッキパイプ
 ジービーメッキパイプ
 ステンレスステンレスパイプ
 ゴールド塗装パイプ
 クローム塗装パイプ
 ステンレス塗装パイプ
 黒粉体塗装パイプ



黒粉体(塗装パイプ)

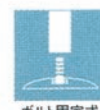


ステンレス(ステンレスパイプ)

(単位:mm)

呼称	ベース		パイプ (φ)	受座
	直径(φ)	高さ		
ラウンドS 7600	600	30	210	No106 350×350
			139	No103 240×240
			101.6	
ラウンドS 7550	550	30	210	No106 350×350
			139	
			101.6	
			139	No103 240×240
ラウンドS 7500	500	30	101.6	
			76.3	

基準色塗装

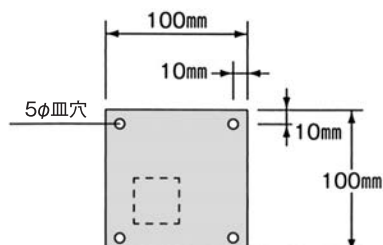


ボルト固定式

WQ-173 EPポール



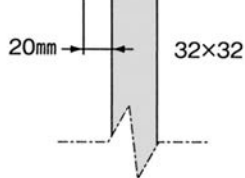
イメージ

脚
金
具

材質：鋼
仕上：クローム・I41粉体・黒粉体
ロット：4本

(単位：mm)

呼称	パイプ	受座
EP H700まで	32×32	100×100 4t
EP H400まで		



基準色塗装

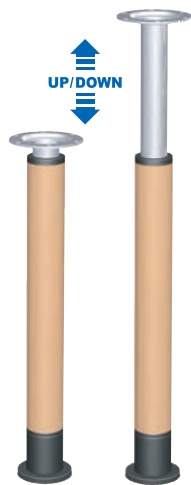


アジャスター付

WQ-175 昇降脚(4本脚)KVタイプ

KV570(昇降脚)

福祉施設などに最適な安定感のある木目調テーブル脚。
天板を持ち上げるだけで簡単に高さ調整ができます。



材質：鋼・ABS樹脂
ロット：4本

<品番の見方>

KV570-2G木目N
タイプ カラー アクセサリ
脚部の長さ (最短長)

▶ストローク

200mm (20mm×10段)

▶アクセサリ



▶カラーバリエーション



※別途運賃が必要です。

KV630(継足し脚)

樹脂スペーサーを継足す事で3段階の高さ調整ができます。



LH630mm LH670mm LH710mm
スペーサーを取り付ける事により、3段階に高さ設定が可能です。 LH=脚長(天板含まず)



材質：鋼・ABS樹脂
ロット：4本

<品番の見方>

KV630-GSL木目N2+SP40×2
タイプ カラー アクセサリ スペーサーの数
脚部の長さ (最短長) スペーサー

※スペーサー2個使用は710mmです。

※別途運賃が必要です。

WQ-176 昇降脚(4本脚)KVSタイプ

KVS570(昇降脚)

細身でシンプルな昇降脚。
天板を持ち上げるだけで簡単に高さ調整ができます。



材質：鋼・ABS樹脂
ロット：4本

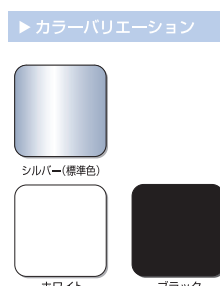
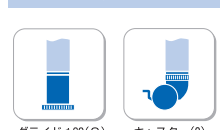
<品番の見方>

KVS570-2Gシルバー
タイプ カラー アクセサリ
脚部の長さ (最短長) ストローク

▶ストローク

200mm (20mm×10段)

▶アクセサリ



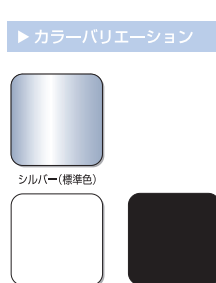
※別途運賃が必要です。

KVS670P(固定脚)

細身でシンプルな折りたたみ脚。
簡単なレバー操作で折りたたむ事ができます。



▶アクセサリ



材質：鋼・ABS樹脂
ロット：4本

<品番の見方>

KVS670P-GSLシルバー
タイプ カラー アクセサリ
脚部の長さ (最短長) 折りたたみ

※別途運賃が必要です。