

CASTERS WITH LEVEL ADJUSTERS

アジャスタ付キャスタ/プレート一体型キャスタ&アジャスタパッド

—大径車輪タイプ—

—車輪材質選択タイプ/MCナイロン車輪タイプ—

価格改訂



□: 新価格

CADデータフォルダ名: 47_Casters

ALL IN ONE LEVEL CASTERS

一体型キャスタ&アジャスタパッド

—取付穴フリータイプ—



CADデータフォルダ名: 47_Casters

—大径車輪タイプ—

Type	本体		車輪	アジャスタ		ヘアリング	
	材質	表面処理	材質	材質	表面処理	旋回部	車輪部
CDAN	SPHC	三価クロメート	MCナイロン	SS400	三価クロメート	有	有

●車輪径が大きいためグレーティングや路面の段差をスムーズに乗り越えることができます。

型式	D	車輪材質	H	d	E	r	許容荷重 (N)	¥基準単価
CDAN	75 100	M (MCナイロン)	120 145	11.5	56 65	95 116	3000	6,900 7,800

Order 注文例: 型式 CDAN75 車輪材質 M

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.133

Price 価格

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~19	20~34
大口	35~49	50~100
	101~	お見積り

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

—車輪材質選択タイプ— CAZL

Type	本体		プレート部		アジャスタパッド	
	材質	表面処理	材質	表面処理	材質	表面処理
CAZL	FCD	焼付塗装(黒)	FCD	焼付塗装(黒)	SS400	ラバー部: ネオプレンゴム
CAL75	FCD	塗装(緑)	FCD	塗装(緑)	SS400	ラバー部: ネオプレンゴム

●車輪材質が選択できるタイプです。

■車輪材質選択タイプ

型式	D	車輪材質	B			E			d			許容荷重 (N)			¥基準単価		
			R・M・Z	U	U	E	d	R(ゴム)	U(ウレタン)	M(MCナイロン)	Z(鋳物)	R(ゴム)	U(ウレタン)	M(MCナイロン)	Z(鋳物)		
CAZL	75	R(ゴム) U(ウレタン) M(MCナイロン) Z(鋳物)	32	30	25	9	1500	2500	3000	3600	10,710	10,610	11,610	10,710			

■MCナイロン車輪タイプ

型式	D	B	E	d	許容荷重 (N)	¥基準単価
CAL75	75	32	26	9	3528	12,320

Order 注文例: 型式 CAZL75 車輪材質 R

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.133

Price 価格

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~19	20~34
大口	35~49	50~100
	101~	お見積り

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

No.	本体		ジャッキボルト		パッド
	材質	表面処理	材質	表面処理	材質
60	ADC12	黒塗装	SS400	三価クロメート	EPDM
130	ADC12	黒塗装	SS400	三価クロメート	EPDM
250	SPHC	三価クロメート	SS400	三価クロメート	EPDM
350	SPHC	三価クロメート	SS400	三価クロメート	EPDM
500	FCD45	黒塗装	SS400	三価クロメート	EPDM

型式: HCFTF (ナイロン(グレー)), HCFTFM (MCナイロン(ブルー)), HCFTFD (導電性MCナイロン(黒))

車輪: M材質(色)

※HCFTF500はフェノール(黒)になります。

(1) 部...取付穴2ヶ所 穴あけ位置 (No.500のみ 取付穴1ヶ所)

(2) 穴あけ指定方法

●の範囲内でご指定ください。

穴種	通し穴						
Code	N						
形状図							
加工仕様	<table border="1"> <thead> <tr> <th>寸法</th> <th>呼び径</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N</td> <td>5 6 8 10</td> </tr> <tr> <td>d</td> <td>6 7 9 11</td> </tr> </tbody> </table>	寸法	呼び径	N	5 6 8 10	d	6 7 9 11
寸法	呼び径						
N	5 6 8 10						
d	6 7 9 11						

●導電性MCナイロン車輪の場合は台座部がアルミ合金製になります。

型式	No.	N(呼び径) 選択	穴あけ位置 指定1mm単位		許容荷重 (kgf)	質量 (g)
			E・P	F・G・Q・R		
HCFTF	60	5 6	(45+N/2)~(90-N/2)	(45+N/2)~(90-N/2)	60	588
HCFTF	130	6 8 10	(5+N/2)~(25-N/2)	(45+N/2)~(120-N/2)	130	1275
HCFTFM			(50+N/2)~(112-N/2)	250	2451	
HCFTFD	250	6 8 10	(5+N/2)~(20-N/2)	(60+N/2)~(130-N/2)	350	3432
HCFTFM			(50+N/2)~(75-N/2)	250	2451	
HCFTFD	350	8 10	(10+N/2)~(35-N/2)	(120+N/2)~(150-N/2)	500	4902
HCFTFM			(120+N/2)~(150-N/2)	500	4902	

Order 注文例: 型式 HCFTF130 - N - E18 - F55 - G80 - P20 - Q55 - R70

Delivery 出荷日: 3 日日出荷

No.	HCFTF		HCFTFM		HCFTFD	
	¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価
60	4,360	4,140	-	-	-	-
130	5,500	5,220	7,720	7,330	8,730	8,290
250	8,640	8,210	11,320	10,750	11,640	11,050
350	10,010	9,510	12,830	12,180	13,150	12,490
500	22,240	21,130	27,850	26,450	29,660	28,360

Alteration 追加加工: 型式 HCFTF130 - 6 - E18 - F55 - G80 - P20 - Q70 - R80 - BL150

Example 使用例: ex

Alterations Code: BL100, BL150

Spec. Table with columns for Type, No., 床面よりの高さ(規格/変更後), 床面よりの高さ(規格/変更前), 質量/1Code

●アジャスタパッドの長さを変更することで床面よりの高さをより高くできます。ただし、プレート面よりアジャスタパッドが突き出します。

各種フレームに合わせて取付位置をご指定ください。アルミフレーム用タイプは、P877をご覧ください。

47 キャスタ アジャスタパッド