



CASTERS WITH ADJUSTER PADS

# 一体型キャスタ&アジャスタパッド

—標準タイプ・導電タイプ・固定キャスタタイプ—



No.	型式		本体		ジャッキボルト	
	Type	車輪材質(色)	M材質	S表面処理	M材質	S表面処理
60 130	HCFT・HCFTK・SHCFT	ナイロン(グレー)	ADC12	黒塗装		
250 350	HCFTU	ウレタン(グリーン)	SPHC	三価クロメート(黒)	SS400	三価クロメート
500 800	HCFTD・SHCFTD	導電性MCナイロン(黒)	FCD45	黒塗装		

◎HCFT8-500のみフェノール(黒)になります。  
 ◎HCFTM8-800のみMCナイロン(黒)になります。  
 ◎SHCFT・SHCFTDの場合、ジャッキボルトとキャスタの材質はSUS304になります。

## キャスタ自在タイプ

### HCFT

No.5-60  
6-60

パッド材質: EPDM  
適用ボルト・ナットM5/M6共用

### SHCFT

No.5-60  
6-60

適用ボルト・ナットM5/M6共用

### HCFT HCFTM HCFTD

No.6-130  
8-130

パッド材質: EPDM  
適用ボルト・ナットM6/M8共用

### HCFT HCFTM HCFTU HCFTD

No.6-250  
8-250

パッド材質: EPDM  
適用ボルト・ナットM6/M8共用  
◎キャスタは全て360°回転します。

### HCFT HCFTM HCFTU HCFTD

No.8-350

◎アジャスタボルトは上面から飛び出すことはありません。  
◎アジャスタパッドの触れ角は、約±1.0°以内。

### HCFTM HCFTM HCFTD

No.8-500

◎キャスタで移動する時は、アジャスタパッドの座を完全に引き上げてご利用ください。

### HCFTM

No.8-800

◎キャスタは全て360°回転します。

### キャスタ固定タイプ HCFTK-L

No.6-130  
8-130

パッド材質: EPDM  
アジャスタボルトは上面から飛び出すことはありません。  
◎キャスタは回転しません。  
◎アジャスタパッドの触れ角は、約±1.0°以内。

キャスタタイプ	型式	No.	荷重	許容荷重	質量	適用ボルト・ナット		¥基準単価 1~50コ				
						ボルト 個数	ナット 個数	HCFT	HCFTU	HCFTM	HCFTD	
自在	HCFT	5	60	60	588	600	CBM5-15 CBM6-15	HNTT5-5	3,070	-	-	-
	HCFTM HCFTU HCFTD	6	130	130	1275	1100	CBM6-20	HNTT6-6	4,100	-	5,670	6,670
固定	HCFTK-L HCFTK-R	6	130	130	1275	1100	CBM8-25 CBM8-25	HNTT8-8 HNTT8-8	4,800	-	-	-
	HCFT HCFTU HCFTM HCFTD	8	250	250	2452	1445	CBM6-12	HNTT6-6	6,660	8,420	8,470	8,820
自在	HCFT HCFTU HCFTM HCFTD	8	350	350	3432	2170	CBM8-15	HNTT8-8	7,690	9,620	9,720	9,980
	HCFT HCFTU HCFTM HCFTD	8	500	500	4902	5600	CBM8-30	HNTT8-8	19,100	-	22,370	25,310
自在	HCFT HCFTU HCFTM HCFTD	8	800	800	7840	6400	CBM8-30	HNTT8-8	-	-	26,000	-

◎HCFT6-130、8-130とHCFTK6-130、8-130は取り付け高さが同一なので並列させてご利用いただけます。  
◎表記の許容荷重はキャスタです。アジャスタパッドの許容荷重も同様とお考え下さい。

◎パッド部とキャスタはステンレス(SUS304)製になります。参考:アルミフレーム(ミスミ)との組合せサイズ  
◎表記の許容荷重はキャスタです。アジャスタパッドの許容荷重も同様とお考え下さい。(取付位置は各寸法をご確認ください)  
・NO.5⇒5シリーズ  
・NO.6⇒6シリーズ  
・NO.8⇒8シリーズ、8-45シリーズ

Alteration 追加加工 型式 (SET・BL) HCFT6-130 - SET  
◎追加加工BL100・BL150は 3 日日出荷 となります。

Alterations	Code	Spec.	一体型キャスタユニット									
			Type		No.	荷重	SET	SST	SEU	SSU	SEP	SSP
適用ボルト ナットセット	SET SST SEU SSU SEP SSP	Type	HCFT		5	60	220	260	360	240	290	
			SHCFT									
			HCFT		6	130	190	190	380	380	380	360
			SHCFT									
			HCFT HCFTM HCFTD HCFTK SHCFT		8	240	290	360	440	340	360	360
			HCFT HCFTU HCFTM HCFTD HCFTK SHCFT SHCFTD									
			HCFT HCFTU HCFTM HCFTD		8	500	330	370	480	360	400	400
			HCFT HCFTU HCFTM HCFTD									

◎キャスタユニットを適用フレームに取り付けるための、ボルト・ナットをセットにします。※本体価格に加算をします。

Alterations	Code	アジャスタパッド長さ変更					
		BL100		BL150		BL200	
Spec.	荷重	床面よりの高さ 標準	変更後	荷重	床面よりの高さ 標準	変更後	¥/1Code
標準のアジャスタパッドの長さを変更します。	60	78	132	60	78	178	400
	130	113	152	130	113	200	400
	250	101	145	250	101	191	400
	350	111	150	350	111	200	460
	500	115	150	500	150	210	460

※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。

◎CADデータフォルダ名: 41\_Accessories

Order 注文例 型式 HCFT6-130 HCFTK-L6-130

Delivery 出荷日 在庫品 翌日出荷 P.133

◎ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~50	51~
出荷日	通常	お見積り

◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

### 導電タイプの取付け方

先入れナット HNTTSN (P603-663-713-759)  
導電用ワッシャー HDW (P663-713-759)  
導電タイプ一体型キャスタ & アジャスタパッド  
歯付き座金 HUZW (P663-713-759)

◎導電タイプには、導電用ワッシャー・歯付き座金は付いておりません。

### Example 使用例

自在タイプ HCFT  
固定タイプ HCFTK-L  
自在タイプ HCFT  
固定タイプ HCFTK-R