



PLATES FOR CASTERS

サイドキャスト取付プレート

41
元型
へ
ハ
ン
ド
ブ
ル
タ

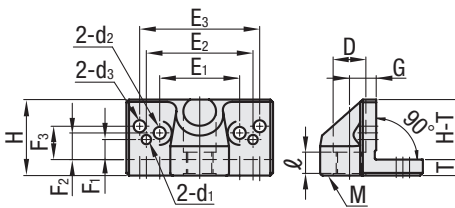
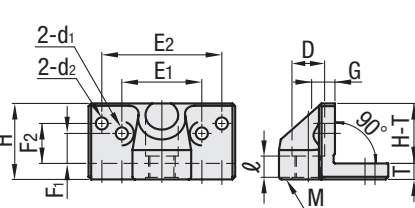
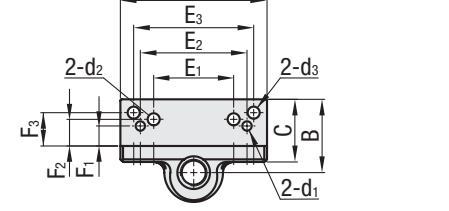
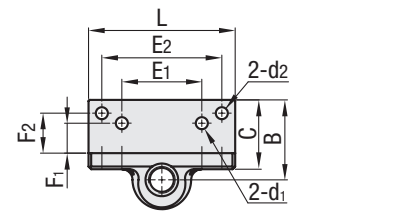
■サイドキャスト取付プレート

CPHAL (シルバー)
CPHALB (黒)

Type	M材質	S表面処理
CPHAL	ADC12	焼付塗装(シルバー)
CPHALB		焼付塗装(黒)

No10・12・12B・16・20

No12A・16A・20A



取付穴フリー指定タイプはP1134をご覧ください。



型式により穴の配置が異なります

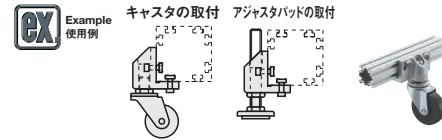
Type	型式		対応フレーム (一列溝)	M (並目)	φ	H	L	B	K	C	T	D	G	取付穴寸法						質量 (g)	¥基準単価 1~50コ						
	シリーズ	No.												E1	E2	E3	F1	F2	F3			d1	d2	d3			
CPHAL (シルバー) CPHALB (黒)	5	10	20角・30角	10	8	45	70	36	23	31	8	14	13	40	55	55	12.5	20	25	7	7	7	135	1,400			
		12	25角・40角・50角	12	10																				46	33	41
		12A	20角・30角	10	8																				36	23	31
		10	20角・30角	10	8																				36	23	31
		12	20角・30角	10	8																				36	23	31
		12	20角・30角	10	8																				36	23	31
	6	16A	30角・40角・50角	16	13	57	95	52	35	45	10	20	17	55	75	75	15	20	25	7	9	9	335	2,200			
			20A	30角・40角・50角	20	16	110	55	47	12	24.5	20	60	80	90	20	25	7	9	9	390	2,350					
			12A	25角・40角・50角	12	10	45	70	46	33	41	8	14	13	40	55	55	12.5	20	25	7	7	7	165	1,450		
		8	12B	25角・40角・50角	12	10	57	54	40	50	10	14	14	55	75	—	22.5	30	—	9	—	—	—	210	1,800		
			16	45角・60角	16	13	50	95	57	40	50	10	20	17	55	75	—	22.5	30	—	9	—	—	285	2,120		
			16A	30角・40角・50角	16	13	57	52	35	45	10	20	17	55	75	15	20	25	7	9	9	335	2,200				
8	20	45角・60角	20	16	57	60	40	52	10	20	17	80	—	22.5	30	—	9	—	—	—	—	395	2,300				
	20A	30角・40角・50角	20	16	110	55	35	47	12	24.5	20	60	80	90	15	20	25	7	9	9	422	2,350					
	20A	30角・40角・50角	20	16	110	55	35	47	12	24.5	20	60	80	90	15	20	25	7	9	9	422	2,350					

Order 注文例
型式 CPHAL6-16A

Delivery 出荷日
在庫品 翌日出荷 数量 P1133
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。



追加工 Alteration 追加加工
型式 (SET・SST・SEU・SSU・SEP・SSP)
CPHAL5-12 SEU

Alterations	Code	Spec.	Type.	シリーズ	No.	¥/1Code																																												
						SET	SST	SEU	SSU	SEP	SSP																																							
適用ボルト ナットセット	SET SST SEU SSU SEP SSP	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ボルト</th> <th colspan="2">ナット</th> </tr> <tr> <th>Code</th> <th>Type</th> <th>材質</th> <th>Type</th> <th>仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SET</td> <td>CBE</td> <td>スチール</td> <td>HNTT</td> <td>先入れナット</td> </tr> <tr> <td>SST</td> <td>SCB</td> <td>ステンレス</td> <td>HNTTSSN</td> <td>ステンレス先入れナット</td> </tr> <tr> <td>SEU</td> <td>CBE</td> <td>スチール</td> <td>HNTU</td> <td>先入れバネナット</td> </tr> <tr> <td>SSU</td> <td>SCB</td> <td>ステンレス</td> <td>SHNTU</td> <td>ステンレス先入れバネナット</td> </tr> <tr> <td>SEP</td> <td>CBE</td> <td>スチール</td> <td>HNTPT</td> <td>後入れバネナット</td> </tr> <tr> <td>SSP</td> <td>SCB</td> <td>ステンレス</td> <td>SHNTPT</td> <td>ステンレス後入れバネナット</td> </tr> </tbody> </table>	ボルト		ナット		Code	Type	材質	Type	仕様	SET	CBE	スチール	HNTT	先入れナット	SST	SCB	ステンレス	HNTTSSN	ステンレス先入れナット	SEU	CBE	スチール	HNTU	先入れバネナット	SSU	SCB	ステンレス	SHNTU	ステンレス先入れバネナット	SEP	CBE	スチール	HNTPT	後入れバネナット	SSP	SCB	ステンレス	SHNTPT	ステンレス後入れバネナット	CPHAL CPHALB	5	10	260	220	310	360	300	290
			ボルト		ナット																																													
			Code	Type	材質	Type	仕様																																											
			SET	CBE	スチール	HNTT	先入れナット																																											
			SST	SCB	ステンレス	HNTTSSN	ステンレス先入れナット																																											
			SEU	CBE	スチール	HNTU	先入れバネナット																																											
			SSU	SCB	ステンレス	SHNTU	ステンレス先入れバネナット																																											
			SEP	CBE	スチール	HNTPT	後入れバネナット																																											
			SSP	SCB	ステンレス	SHNTPT	ステンレス後入れバネナット																																											
			12																																															
			12A																																															
			10	320																																														
12	380																																																	
16A	320																																																	
6	16A	270	230	330																																														
	20A																																																	
	12A	310	310	380	460	360	380																																											
	12B																																																	
	16																																																	
	16A																																																	
20																																																		
20A	320							330	390	480	380	400																																						