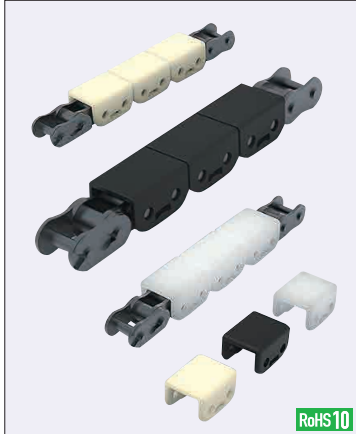


PLASTIC COVERED CHAINS プラカバーチェーン

意匠登録出願中

CADデータフォルダ名: 21_Chains_and_Sprockets

■特長: 金属チェーンに簡易に樹脂カバーが取り付け商品です。許容張力が高く、重量物のアキュム(滞留)搬送に適しています。



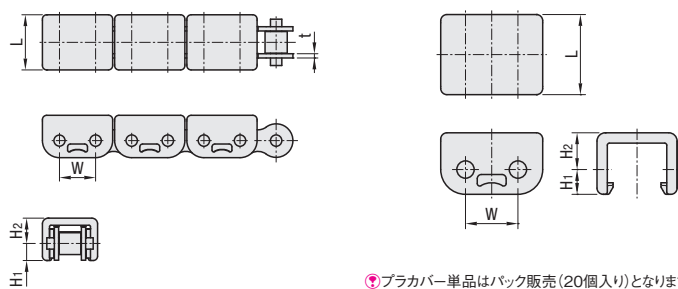
型式	仕様	材質	色	滑り摩擦係数f1	使用温度(°C)
セット	カバー単品				
CHECV	CHETC	一般用	POM	0.14~0.18	-5~65
CHECVS	CHETCS	超低摩擦	POM+潤滑剤	0.12~0.15	-5~65
CHECVC	CHETCC	導電性・耐熱	POM+ガラス繊維	0.20~0.24	-20~120
CHECVV	CHETCV	耐薬品	フッ素樹脂	0.18~0.22	-20~80

■セット

CHECV
CHECVS
CHECVC
CHECVV

■カバー単品

CHETC
CHETCS
CHETCC
CHETCV



① プラカバー単品はバック販売(20個入り)となります。
② プラカバーはジョイントリンクには付きません。

③ 許容張力・耐食性の一覧はこちら P.1651

■許容張力と参考重量

呼び	許容張力(kN)						参考重量(kg/m)		
	SS	SUS	M	SS	SUS	M	チェーンタイプ		
40	3.63	0.44	3.63	0.89	0.91	0.95			
60	8.83	1.03	8.83	1.94	1.95	2.07			

Type	型式	呼び	チェーンタイプ	リンク数(指定単位:2リンク)	L	W	H1	H2
セット CHECV CHECVS CHECVC CHECVV	40	SS (スチール)	20~1000	20.6	12.7	6	8.9	
		SUS (ステンレス)						
60	M (スチール(無給油))	30.1	19.05	9	12			

④ リンク数は偶数リンクでご指定下さい。最終リンクはジョイントリンクとなります。

⑤ チェーン2リンクにつきプラカバー1個をご用意ください。

■セット(金属チェーン+プラカバー)

Type	呼び	チェーンタイプ	¥基準単価(単位:1リンク)											
			CHECV	CHECVS	CHECVC	CHECVV	CHECV	CHECVS	CHECVC	CHECVV	CHECV	CHECVS	CHECVC	CHECVV
セット CHECV CHECVS CHECVC CHECVV	40	SS (スチール) SUS (ステンレス)	チェーンタイプ:SS				チェーンタイプ:SUS				チェーンタイプ:OL			
			66	75	93	146	112	121	139	192	116	125	143	196
60	M (スチール(無給油))	102	114	137	203	228	240	263	329	212	224	247	313	

■プラカバー単品

Type	型式	呼び	チェーンタイプ	¥基準単価(単位:20リンク)			
カバー単品 CHETC CHETCS CHETCC CHETCV	40	SS (スチール) SUS (ステンレス)	20~1000	CHETC	CHETCS	CHETCC	CHETCV
				1,040	1,220	1,580	2,640
60	M (スチール(無給油))	1,280	1,520	1,980	3,300		

⑥ プラカバー単品はバック販売(20個入り)となります。

■納入形態

リンク数が1ユニットリンク数(呼び40:240リンク、呼び60:160リンク)を越えた場合、ユニットと端数リンクで分割して荷造りします。
(例)CHECV40SS-300の場合、240(リンク)×1(ユニット)+60(リンク)の2分割構成となります。

Order 注文例
型式: CHECV40SS - リンク数: 474
CHETC60M

Delivery 出荷日
3 日目出荷

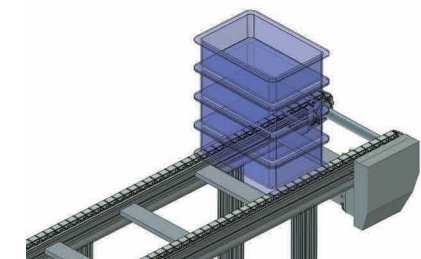
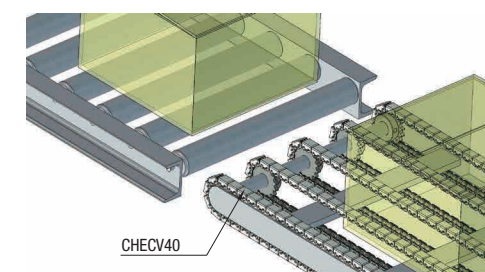
Price 価格
■数量スライド価格(⑦1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応			個別対応
	小口	大口	お見積り	
数量	1~10	11~20	21~30	31~
値引率	基準単価	5%	10%	お見積り

⑦ 表示数量超えはWOSにてご確認ください。



Example 使用例



PLASTIC BLOCK CHAINS エンプラブロックチェーン

CADデータフォルダ名: 21_Chains_and_Sprockets

■特長: チェーン油の付着やワークの傷を防ぐことが可能です。より安価で取り付けやすい商品はこちら P.1653



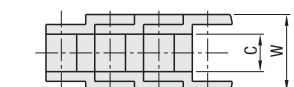
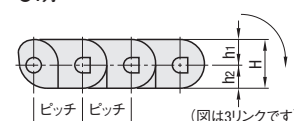
型式	仕様	材質	色	滑り摩擦係数f1	使用温度(°C)	体積抵抗率(Ω・cm)(※参考値)
標準						
CHEED	一般用	POM	白	0.14~0.18	-5~65	-
CHEEL	超低摩擦	POM+潤滑剤	クリーム	0.12~0.15	-5~65	-
CHEEC	導電性	POM+ガラス繊維	黒	0.20~0.24	-20~120	2×10 ⁴
CHEEH	耐熱	ナイロン+ガラス繊維	黒	0.19~0.23	-20~150	-
CHEEY	耐薬品	フッ素樹脂	白	0.18~0.22	-20~80	-

⑧ 体積抵抗率は素材メーカーのカタログ値であり、参考数値となります。数値の算出方法は技術情報ページ(⑨-2453)に記載がございます。

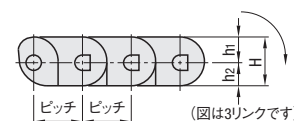
■標準

CHEED
CHEEL
CHEEC
CHEEH
CHEEY

●1列



●2列



⑨ CHEEYはCHEED40Wへ型式変更になりました。
⑩ 許容張力・耐食性の一覧はこちら P.1651

■許容張力と参考重量

呼び	許容張力(N)					参考重量(kg/m)
	CHEED	CHEEL	CHEEC	CHEEH	CHEEY	
40	440	390	470	560	400	0.36
40W	440	390	470	560	400	0.55
60	940	760	830	1,100	870	0.72

Type	型式	呼び	リンク数	列数	ピッチ	C	W	H	h1	h2	1ユニットリンク数	
標準 CHEED CHEEL CHEEC CHEEH CHEEY	40	40	4~	1	12.7	7.95	20	12.7	6.7	6	240(周長 3048mm)	
			40W	4~	2	12.7	14.4	32	12.7	6.4	6.3	240(周長 3048mm)
			60	4~	1	19.05	12.7	30	17.3	8.8	8.5	160(周長 3048mm)

Type	型式	呼び	リンク数	¥基準単価(単位:1リンク)				
CHEED CHEEL CHEEC CHEEH CHEEY	40	40	4~	CHEED	CHEEL	CHEEC	CHEEH	CHEEY
			81	95	103	231	219	
			40W	4~	127	149	161	260
60	4~	122	144	138	255	230		

■価格計算例

(例) CHEED40W-300 127円(1リンク単価)×300(リンク数)=38,100円

■納入形態

リンク数が1ユニットリンク数を越えた場合、ユニットと端数リンクで分割して荷造りします。
(例)CHEED40-300の場合、240(リンク)×1(ユニット)+60(リンク)の2分割構成となります。

Order 注文例
型式: CHEED40 - リンク数: 200

Delivery 出荷日
在庫品 翌日出荷 P.133

⑪ 在庫品表示ですが、指定サイズのカットを行う為、キャンセル・返品はできませんのでご注意ください。

Price 価格
■数量スライド価格(⑦1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	
数量	1~5	6~10	21~
値引率	基準単価	10%	お見積り

⑦ 表示数量超えはWOSにてご確認ください。



Example 使用例

