

# トップチェーン

（桁本チエイン）

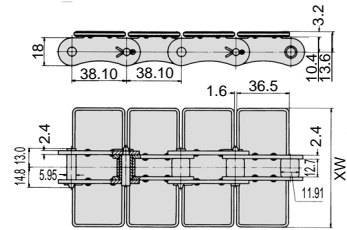
205151

## TS形トップチェーン

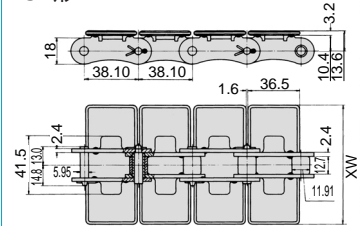


18クロームステンレス鋼のトッププレートとリンクプレートにプロジェクション溶接や鉚止により強固に取付けたチェーンです。トッププレートがステンレス鋼である為、錆に強く食品、薬品などの製造工程で使用すると非常に衛生的です。トッププレートの取り付け方法により、プロジェクション溶接仕様(TS形、TSA形)があります。

TS形



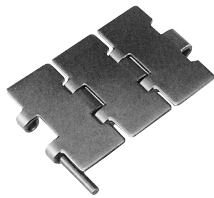
TSA形



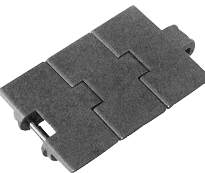
許容荷重：300kg  
使用温度：-10 ~ 180

チェーンNo.	価 格		チェーンNo.	価 格		オフセット リンク	プレート幅 XW(mm)
	1リンク	1ユニット		1リンク	1ユニット		
TS 550	380	30,400	TSA 550	-	-	848	55.0
TS 635	382	30,560	TSA 635	427	34,160	848	63.5
TS 762	389	31,120	TSA 762	-	-	898	76.2
TS 826	402	32,160	TSA 826	449	35,920	914	82.6
TS 950	440	35,200	TSA 950	487	38,960	965	95.0
TS1016	458	36,640	TSA1016	-	-	1,020	101.6
TS1100	479	38,320	TSA1100	528	42,240	1,080	110.0
TS1143	499	39,920	TSA1143	550	44,000	1,110	114.3
TS1270	516	41,280	TSA1270	-	-	1,150	127.0
TS1524	592	47,360	TSA1524	647	51,760	1,290	152.4
TS1905	689	55,120	TSA1905	748	59,840	1,570	190.5

## TT形トップチェーン

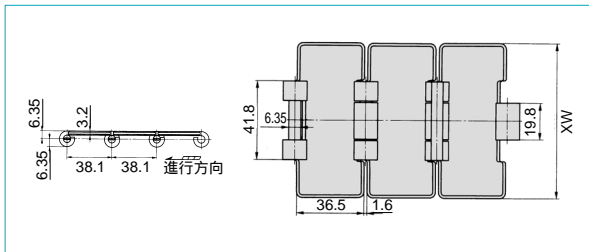


輸送物を載せるトッププレートと、これを連結するピンのみで構成された簡単な構造のチェーンです。13クロームあるいは18クロームステンレス製ですから耐蝕性に優れています。捲口を溶接した強力形もあります。

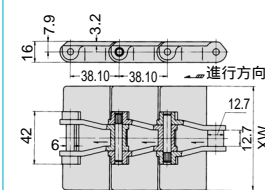


## TPF・TPS形トップチェーン

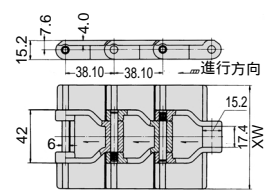
トッププレートと一体に成形されたアセタル系プラスチック製の各リンクをステンレス製のピンで連結したチェーンです。プラスチック固有の自己潤滑性、耐蝕性、輸送物を傷つけない静かな運転、軽くて摩擦係数が低く動力費が安いなどの利点があります。



TPF形



TPS形



チェーンNo.	価 格		プレート幅 XW(mm)	許容荷重 (kg)	使用温度 ( )
	1リンク	ユニット(80ℓ)			
TT 635-N	345	27,600	63.5	300	-10 ~ 180
TT 762-N	375	30,000	76.2		
TT 826-N	385	30,800	82.6		
TT1016-N	450	36,000	101.6		
TT1143-N	485	38,800	114.3		
TT1270-N	600	48,000	127.0		
TT1524-N	670	53,600	152.4		
TT1905-N	800	64,000	190.5		

チェーンNo.	タイプ	価 格		プレート幅 XW(mm)	仕 様
		1リンク	ユニット(80ℓ)		
TPF 762	I	286	22,880	76.2	許容荷重 300kg 使用温度 -10 ~ 180
TPF 826	I	299	23,920	82.6	
TPS1016	II	381	30,480	101.6	
TPS1143	II	397	31,760	114.3	
TPS1270	II	403	32,240	127.0	

プレートの色はT P 762、T P 826にはグレーとホワイトの2色があり、他はグレーです。