

## TM-105 ワイヤーラダーチェーン

Chain



### 特長

ラダーチェーン及び、スプロケットを使用する事により、従来のギヤ・歯車等では成し得なかった、省スペース・低騒音・低コストが実現可能となります。ラダーチェーンは、エンドレス加工も可能です。

### 用途

各種 OA 機器・省力化機器・軽機械等

### 材質と処理 Material & Finish

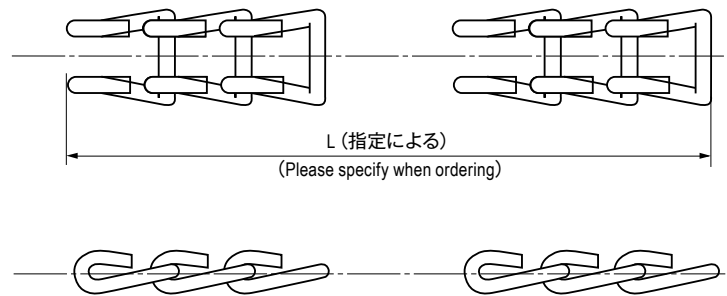
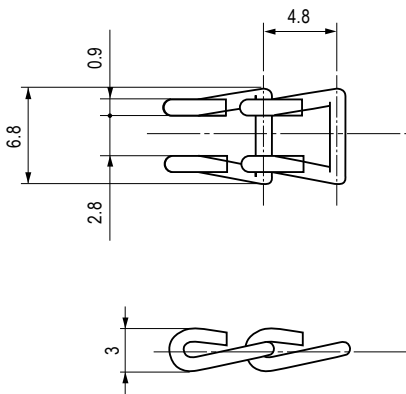
材質 Material	処理 Finish
SUS304	—

### Characteristic

Using this ladder chain with a sprocket, room saving, less noise, and lowcost design is made. It can be made as an endless processing.

### Application

Office automation appliances / Laborsaving devices / Light weight machines, etc.



### 仕様 Specification

※切断、組立等の加工をする場合は、価格・納期についてご相談ください。 If you need the chain cut or assembled, please contact us for the price and delivery date.

型番 Model No.	破断荷重 N (kgf) Breaking Load N (kgf)	自重 (g/20m 定尺) Net Weight (g/20m Standard Length)
TM-105-2	392 (40)	400

特注品のご相談承ります Please contact us for custom-made.