

TM-216 ダンパーガイド

Gear Rack



特長

TM-316 および TM-318 用のダンパーガイドです。試作あるいは小ロット向けに取り付けはねじ止めとしました。量産にはダンパーガイドの一体成形も可能です。ご相談ください。

用途

オーディオ機器・家庭電器・OA 機器・事務機器等

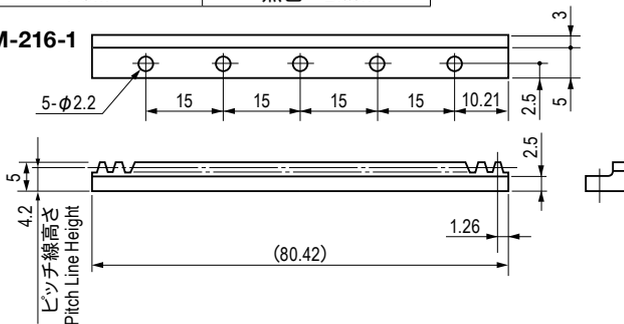
注意事項

接続延長して使用することはできません。

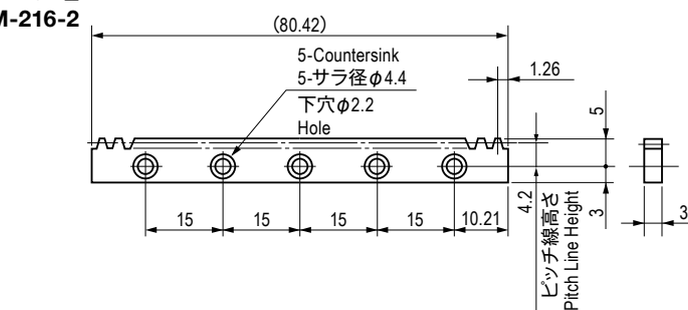
材質と処理 Material & Finish

材質 Material	処理 Finish
POM	黒色 Black

TM-216-1



TM-216-2



Characteristic

Gear Rack exclusively used with damper TM-316 and TM-318. Screw fixing type is available for trial manufacturing. Integral molding is also available for mass production.

Application

Audio devices / Home appliances / Office automation appliances / Office utilities, etc.

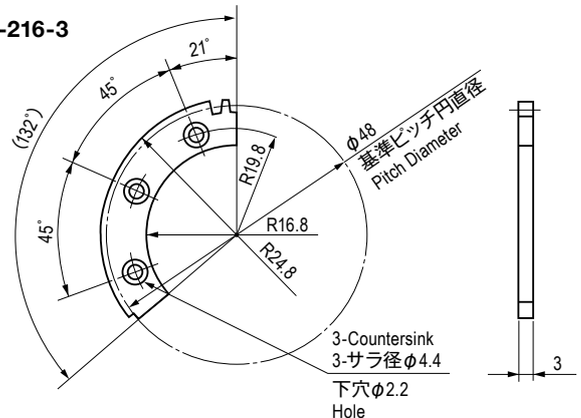
Note

Please be aware that these racks cannot be connected together to use continuously.

■歯車仕様 Specification Gear

型番 Model No.	TM-216-1/2	TM-216-3
種類 Type	ラック Rack	標準平歯車 Standard Spur Gear
歯形 Tooth Profile	並歯 Full Depth Tooth	
モジュール Module		0.8
圧力角 Pressure Angle		20°
歯数 No. of Teeth	32	21
ピッチ線高さ Pitch Line Height	4.2	—
基準ピッチ円直径 Pitch Diameter	—	φ48

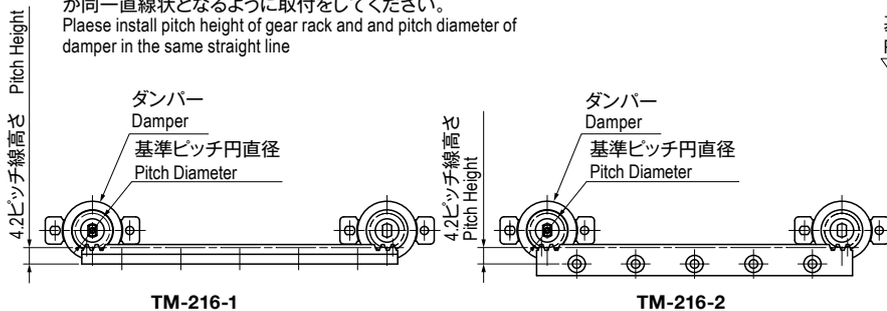
TM-216-3



●仕様 ダンパーの取付位置 Specification Installation Position

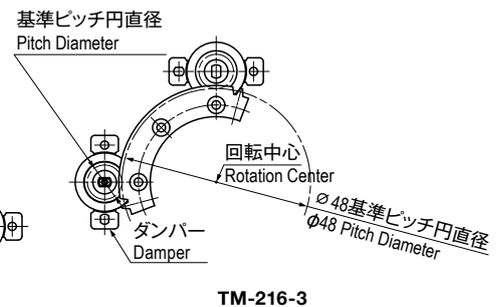
TM-216-1,-2

ダンパーガイドのピッチ線高さとはダンパーの基準ピッチ円直径が同一直線状となるように取付をしてください。
Please install pitch height of gear rack and and pitch diameter of damper in the same straight line



TM-216-3

ダンパーガイドの基準ピッチ円直径上をダンパーの基準ピッチ円直径が移動するような回転中心にして取付をしてください。



仕様 Specification

型番 Model No.	自重 (g) Net Weight (g)	価格 (円) Price (yen)
TM-216-1	2.8	¥33
TM-216-2	2.3	¥33
TM-216-3	1.2	¥33