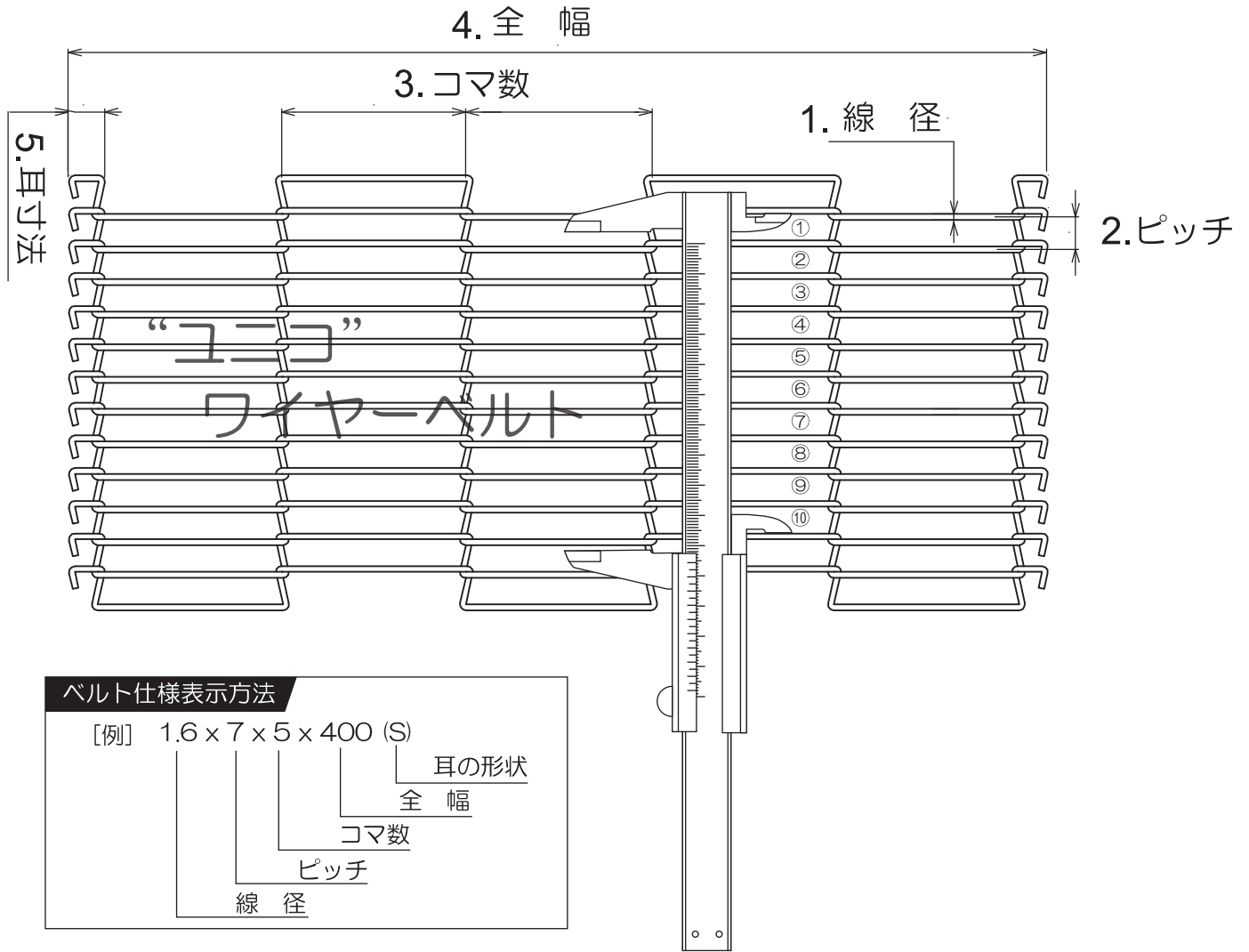


# “ユニコ” ワイヤーベルト計測方法



1. 線 径：\_\_\_\_\_ mm Φ

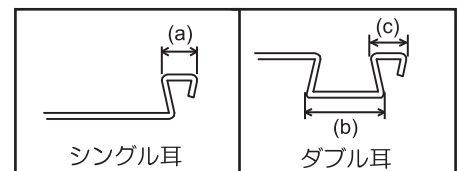
2. ピッチ：\_\_\_\_\_ mm

3. コマ数：\_\_\_\_\_ コマ

4. 全 幅：\_\_\_\_\_ mm

5. 耳寸法 シングル耳：(a) \_\_\_\_\_ mm

ダブル耳：(b) \_\_\_\_\_ mm + (c) \_\_\_\_\_ mm



6. 長 さ：\_\_\_\_\_ M

注). ピッチの測定は、10ヶ所の空間を測り、線径をプラスして10で割って下さい。

$$\frac{(10ヶ所の空間内径 + 線径) \div 10 = \text{ピッチ}}$$

例). (98.4mm + 1.6mm) ÷ 10 = 10mm ピッチ