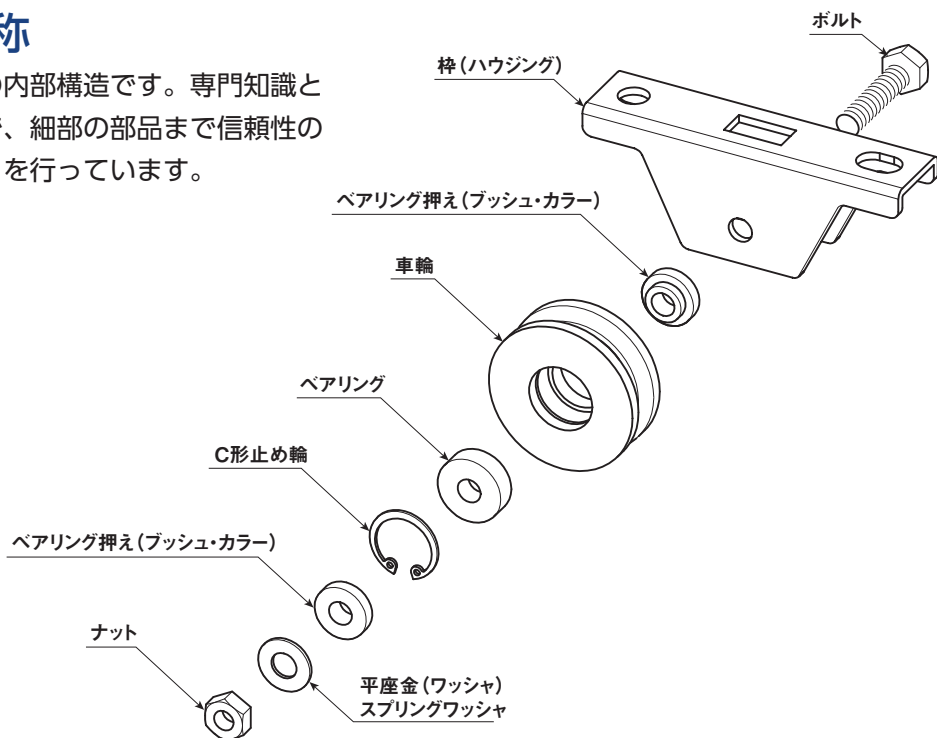


## 〈ヨコヅナ〉の戸車の構造

### 各部の名称

一般的な戸車の内部構造です。専門知識と優れた技術力で、細部の部品まで信頼性のある製品づくりを行っています。



## 〈ヨコヅナ〉のベアリング仕様に関して

### 440Cベアリング (通称 ステンレスベアリング)

440Cとは、鉄のように焼き入れができ、ステンレスの長所を最大限に引き出した状態のものです。ベアリングで最も圧力のかかる外輪・内輪、そして回転を滑らかにする鋼球に440Cを採用し、リテナー（鋼球を保護し、起動および回転中の磨耗トルクを軽減するための保持器）およびシールに防錆特性のあるステンレス（SUS304）を採用することで、摩擦係数が低く、錆の出にくい高品位なベアリングとなります。

