

**4005.10 又は 4005.91 1. Strips**

本品は、炭素鋼線を並列にしたものを未加硫ゴムで完全に被覆して厚さ2～3ミリメートルのストリップにしたもので、主にタイヤのファンデーション（foundation）の製造に使用される。

**4005.99 1. Master blend**

本品は、ガムをベースとしたものでチューインガム製造用のもので、第40類の数種類の天然ガム（例えば、チクルガム及びバラタ）と水素添加した植物油及び炭酸カルシウムのようなホモジナイズ剤とを混合して作った粒状のものである。

**4008.21 1. 自動車のエンジン及びトランスミッションに使用されるガスケットの製造用原料**

本品は、シート状又はストリップ状で、重量比で非多泡性の加硫合成ゴム65%、コルク35%から成る物品である。

通則3（b）の適用による。

**4008.21 2. デンタルダム（隅が直角のもの）**

本品は、セルラーラバーではない加硫したゴムの薄いシートから成るもので、隅が直角の正方形（152ミリメートル×152ミリメートル）である。様々な色のものがあり、ペパーミントの香りがする。

本品は、歯科治療中に1本又は複数の歯を隔離するために使用される。

通則1（第40類注9）及び6を適用

4014.90／2 参照



**4011.20 1. タイヤ**

本品は次の特徴を有するタイヤである。

サイズ：13R22.5（リム径：22.5インチ（571.5ミリメートル））

ロードインデックス：156/150（4000/3350キログラム）

速度記号：K（最高時速110キロメートルと同等）

負荷能力：4000キログラム

本品は、石の挟込みを減らし、オフロードのトラクションを向上させるように設計されたトレッドを有する。ビードは耐久性を向上させるように設計されている。

通則1及び6を適用



## 4011.20 2. 3つの異なるサイズのタイヤ

本品はそれぞれ次の特徴を有するタイヤである。

- サイズ：13R22.5（リム径：22.5インチ（571.5ミリメートル））  
ロードインデックス：156/150（4000/3350キログラムと同等）  
速度記号：G（最高時速90キロメートルと同等）又はJ（最高時速100キロメートルと同等）  
負荷能力：3350キログラム
- サイズ：295/80R22.5（リム径：22.5インチ（571.5ミリメートル））  
ロードインデックス：152/148（3550/3350キログラムと同等）  
速度記号：G（最高時速90キロメートルと同等）又はJ（最高時速100キロメートルと同等）  
負荷能力：3150キログラム
- サイズ：315/80R22.5（リム径：22.5インチ（571.5ミリメートル））  
ロードインデックス：156/150（4000/3350キログラムと同等）  
速度記号：G（最高時速90キロメートルと同等）又はJ（最高時速100キロメートルと同等）  
負荷能力：3350キログラム

本品は、オフロードでのトラクションを考慮したトレッドを有する。

通則1及び6を適用



## 4012.90 1. タイヤトレッド

本品は、非硬質の加硫したゴムから成り、色々な幅や長さのロール状のトレッド成形されたストリップで、斜めに切つてあるか又は丸くかたどった端を有し、空気タイヤの更生のために使用される。これらのトレッドは必要な長さに切り、硬化していないクッションガムでタイヤカーカスに取付け熱と圧力で硬化させる。

検討された物品：

“Bandag” プレキュアー方式のトレッドゴム

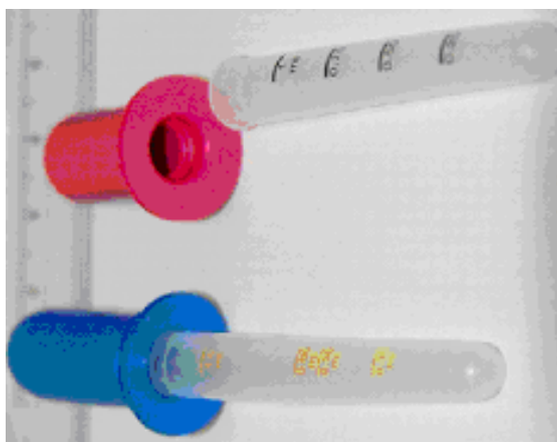
**4014.90 1. 目盛り付き滴下用チューブ**

本品は、2種類の異なる構成要素を組み合わせたもので、液状の医薬品等を投与量供給するために使用される。このようなチューブは次の構成要素から成る。

-透明なプラスチックからなる管状の投与量を測定するもので、0.25ml から 1.0ml までの目盛りが付いている。長さは5.8cm、両端で直径は異なり、重量は1.1gである。

-硬質ゴム以外の加硫したゴムから成る円筒状のキャップで、重量は2.4gである。

通則1、3(c)及び6を適用



**4014.90 2. デンタルダム（隅が丸いもの）**

本品は、セルラーラバーではない加硫したゴムの薄いシートから成るもので、隅が丸い正方形（152ミリメートル×152ミリメートル）のものである。様々な色のものがあり、ペパーミントの香りがする。

本品は、歯科治療中に1本又は複数の歯を隔離するために使用される。

通則1及び6を適用

4008.21/2 参照

**4016.93 1. ガスケット（完成品）**

本品は、自動車のエンジン及びトランスミッションに使用するもので、重量比で非多泡性の加硫した合成ゴム65%、コルク35%からなる物品である。

通則3（b）の適用による。

**4016.93 2. 自動車のブレーキに使用されるカップ**

本品は、硬質ゴム以外の加硫したゴム製で、底部の直径 36.5 ミリメートル、上縁部の直径 38.0 ミリメートル、厚さ 8.0 ミリメートルのもの。車輪のブレーキシステムにおける液漏れ防止用ガスケットとして使用される。

通則 1 及び 6 を適用

**4016.99 1. Vibration absorbing mounting**

本品は、丈夫な加硫したゴム（硬質ゴムを除く。）製の円形、だ円形又は長方形の ring（横断面が長方形）で、これらをプレート又は部分品間に取り付けるためにフランジで固定された金属製ボルトが両側に付いているものである。

7318.29/1 及び 8487.90/5 参照

第 16 部の注 1 (a) を適用