

9503.00 1. Mini-vehicles

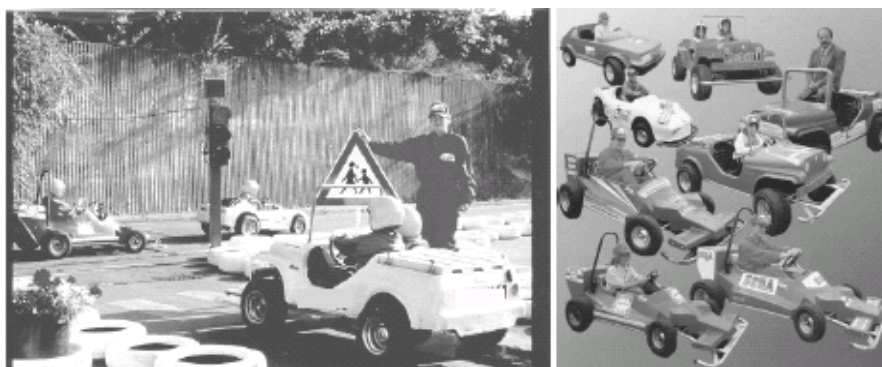
本品は、チューブ型シャシの上に、一又は二のシートがあるボディー（高密度ポリエチレン製）が載っている。本品は、4 サイクル往復内燃機関及び連続可変伝導装置により駆動される。本品は、後部アクセル用のブレーキ又は液圧式ディスクブレーキを有し、後輪の片輪又は両輪に一のチェーンリアドライブを持つ。最大積載荷重は 200 キログラム、最高時速は 20 キロメートルである。

本品は、公道の規定の学習及び運転技術の習得のため、児童及び若い人々に楽しみながら使用されるよう設計された。本品は、監督下で、特別に設計された道路交通の練習場所において使用される。

検討された物品：“JUMICAR”（Junior Mini Car）

寸法：

	<u>ジープ</u>	<u>スポーツ</u>	<u>レース用</u>
長さ（cm）	190	205	210
幅（cm）	109	100	112
重量（kg）	93	99	55



9503.00 2. Two-wheeled foot propelled scooters

本品は、幼児が乗るように設計されており、プラットフォーム、位置調整できないステアリングコラム及び中空ではない硬い小径の車輪から構成されている。

通則 1 を適用

**9503.00 3. Two-wheeled foot propelled scooters**

本品は幼児、若者及び大人が乗るように設計されたものであり、プラットフォーム、高さを調整できるステアリングコラム、中空ではない硬い小径の車輪及び後輪のフットブレーキから構成されている。

通則 1 を適用



9503.00 4. 化粧品キット

本品は、模造ネイルエナメルが入った二つの瓶、イヤリング一組、指輪、メダル付のチェーン（開けるとネイルエナメルの瓶一本分のスペースが現れる）から成る。金属製のチェーンを除いたこれら物品の全てがプラスチック製で、遊戯目的で紙箱に入った小売用のものである。

通則 1 を適用

検討された物品：“Sailor Moon cosmetic kit”

9503.00 5. 溶かして型で固めるチョコレートのセット

本品は、鋳型、溶解皿、くし、スプーン、へら、ブラシ、じょうご（全てプラスチック製）、耐油紙、金属ホイール、棒状のチョコレート 2 本、真珠形の小さな食用の粒玉、使用説明書及び 5 つのレシピが載った小冊子から成る。これら物品の全てが遊戯目的で、一箱に入った小売用のものである。

通則 3（b）を適用

検討された物品：“Choconova”

9503.00 6. Compound optical microscopes

本品は、光学顕微鏡（特殊顕微鏡を除く。）で、次の二つの特性を有しないものである。

- （i）接眼鏡の直径（接眼鏡の鏡筒の外径）が 16 ミリメートル以上
- （ii）鏡筒長（接眼鏡の取付け面から対物鏡の取付け面までの長さ）が 110 ミリメートル以上

9011.80／1 参照

9503.00 7. 子供用テント

本品は、屋内外において、子供が使用する小型（高さ 0.95 メートル、底面の幅 1.15 メートル及び奥行き 1.25 メートル）の遊戯用テントで、ナイロンで被覆された編物のシート、プラスチック製の管のフレーム及び屋外で使用する際にテントを固定する小型のメタルロッドからなる。

通則 1（95.03 項本文及び第 11 部注 1（t））を適用



9503.00 8. 2個のがん具の指輪及びパック入りのキャンディが入っている、卵型のプラスチック製品

本品は、長さ約 55mm、直径約 40mm のものである。端同士がぴったりと合う、分離可能な 2 つのケースから成る容器の内部に、装飾を有する 2 個のプラスチック製のがん具の指輪及びキャンディの小さなドロップがはいったプラスチック袋が同封されている。

通則 1（95 類注 4）を適用



9503.00 9. 長いキャンディ容器付きのがん具の風車

1つのタイプは、プラスチック製のがん具の風車（直径70mm）から成る。この風車は、キャンディの小さなドロップを内包する、透明な硬質プラスチック製の柄（長さ190mm、直径7mm）の蓋を形成している。別のタイプは、1つの柄に、3つのがん具のプラスチック製風車（直径70mm）が連なって取り付けられたものである。

これらの風車は、透明な硬質プラスチック製の柄（長さ140mm、直径10mm）の蓋部を構成しており、その内部には、キャンディの小さなドロップを内包している。

通則1（第95類注4）を適用



9503.00 10. 玩具のファン

本品は、正味重量が 20 グラムのチョコレート菓子の袋が入った円筒形の容器に取り付けられた、菓子ブランドのキャラクターの形をしており、小売用にしたものである。容器の上部に座るようにして取り付けられたキャラクターは腕の部分がファンになっており、当該ファンは単三電池（本品に含まれる。）式の電動機により作動する。

通則 1（95類注 4）を適用

1806.90／3 及び 1806.90／4 参照



9503.00 11. プラスチック製の玩具とモデリングペーストのセット

本品は、異なる色のモデリングペーストが入った缶3つと、プラスチック製の玩具（耳付きの頭部、電気ドリル、ピンセット、歯科医の道具、鏡又は歯列矯正装置、歯ブラシ、歯形）から成るセット。

通則1及び3（b）を適用



9503.00 12. プラスチック製の玩具とモデリングペーストのセット

本品は、異なる色のモデリングペーストが入った缶5つと、プラスチック製の玩具（円、四角、星、ハートの形のクッキーを作る4種類の Cutter、凹凸のある麺棒及び押出機）から成るセット。

通則1及び3（b）を適用



9503.00 13. ポリウレタン製の抗ストレスボール

本品は、ストレス解消運動として繰り返し手で握るよう設計されたものである。抗ストレスボールを握ることにより、血液の循環が良くなり、リラックスした感覚がもたらされる。

通則 1 を適用



9503.00 14. 子供用ロボット玩具

本品は、子供を楽しませ、教育し、夢中にさせることを目的としている。アプリケーションと組み合わせることで、ディスプレイスクリーンを通して対話式の遊びや学習ができる。本品は、人の感情に反応することができる。

仕様

－寸法：長さ15センチメートル×幅14センチメートル×高さ22センチメートル

－重量：960グラム

－最高速度：秒速0.5メートル

－カメラ：解像度5メガピクセル、視野角81度

－マイク：デュアルMEMSマイク

－ディスプレイ：タッチスクリーン機能付き4.5インチTFTカラーHDディスプレイ

通則1（第16部注1（p））を適用



9503.00 15. 子供用電動スクーター

本品は、2つの後輪ドライブトレイン、鉄製のフレーム、プラットフォーム、フォームグリップ及び充電式バッテリーを備えている。

仕様

- 最大速度：時速3キロメートル
- 重量：5.039 キログラム
- バッテリー持続時間：連続使用で最大40分間
- 積載量：最大21キログラム

通則1を適用



9504. 50 1. 小売用化粧箱に詰めて提示された機器

本品は、接続ケーブル付きのコントローラーモジュール、本機器とオーディオ／ビデオ装置を接続するケーブル、電源ケーブルとともに小売用化粧箱に詰めて提示された機器である。CD-ROMが同梱される場合もある。

この機器は、次の構成要素を有する。

- －中央演算処理装置（CPU）
- －32 Mbit DRAMメインメモリーモジュール
- －デジタル多用途ディスク（DVD）ドライブ
- －グラフィックチップ
- －ユニバーサルシリアルバス（USB）接続ポート（2箇所）
- －コントローラーモジュールポート（2箇所）
- －メモリーカードスロット（2箇所）
- －オーディオ／ビデオ接続ポート（IEEE 1394）
- －光デジタル出力接続ポート

コントローラーモジュールのほか、本機器には、標準キーボード、マウス、テレビジョン受像機、モニター又はプリンターのような種々の装置を接続できる。本機機内のドライブベイは、ハードディスクドライブ及びイーサネットアダプターを組込むことができる。

本機器は次のことが可能である。

- －ビデオゲーム専用ソフトウェアの処理
- －コンパクトビデオディスク（DVD）又はコンパクトオーディオディスク（CD）のデジタル情報から、テレビジョン受像機又はオーディオシステムによって再生されるビデオ／オーディオ信号への変換
- －“YABASIC” によるプログラム

コントローラーモジュールは、複数のボタンを有しており、主にビデオゲームに使用される。

通則1及び6を適用

9504.50 2. 小売用化粧箱に詰めて提示された機器

本品は、ワイヤレスゲームコントローラー、ブルーレイ／DVD／CDドライブ用ワイヤレスリモートコントローラー、メモリーカードアダプター、電源ケーブル、本機器をオーディオ／ビデオ装置に接続するためのケーブル、USBケーブル及びLANケーブルを揃えたものである。

この機器は、次の構成要素を有する。

- －中央演算処理装置（CPU）
- －256 MB メインランダムアクセスメモリー（RAM）
- －256 MB ビデオランダムアクセスメモリー（VRAM）
- －2.5 インチ 60GB ハードドライブ
- －ブルーレイ／DVD／CDドライブ（読み取り専用）
- －グラフィカルコントローラー
- －ユニバーサルシリアルバス（USB）ポート（4箇所）
- －メモリースティックスロット
- －SDメモリーカードスロット
- －コンパクトフラッシュスロット
- －イーサネットコネクタ
- －HDMIポート
- －アナログ－AVマルチ出力ポート
- －オーディオデジタル出力（光）ポート

本品は、イーサネット（10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-T）、Wi-Fi（IEEE 802.11 b/g）及びBluetooth 2.0の規格により通信できる。

ワイヤレスコントローラーのほか、本機器には、USB対応又はワイヤレスのキーボード若しくはマウス、テレビジョン受像機又はモニターのような種々の装置を接続できる。

本機器は次のことが可能である。

- －ビデオゲーム専用ソフトウェアの処理
- －ブルーレイ、DVD又はCDのデジタル情報から、テレビジョン受像機又はオーディオシステムにより再生されるビデオ／オーディオ信号への変換
- －Linux又はその他のOSのプログラムの受け入れ
- －Linuxによるエンドユーザーアプリケーション（電子メール、文書処理並びにインターネット及びグラフィックの閲覧を含む。）の実行

ワイヤレスゲームコントローラーは、複数のボタンを有しており、主にビデオゲームに使用される。

通則1及び6を適用

9504.50 3. ビデオゲームコンソール用のバーチャルリアリティセット

本品は、頭部に装着するディスプレイ（バーチャルリアリティヘッドセット）、処理装置、ステレオ方式のイヤープース付きヘッドホン、接続ケーブル（HDMI ケーブル、USB ケーブル及びバーチャルヘッドセット接続ケーブル）、AC アダプター及び電源コードから成り、小売用の箱に詰めて提示される。

バーチャルリアリティヘッドセットは、ゴーグルのような形状で、センサー、ビデオディスプレイモジュール（二つの並列した画像を表示することができる。）及び使用者がビデオディスプレイモジュールのスクリーンを立体視できるようにする二つの拡大レンズを組み込んでいる。処理装置は、バーチャルリアリティヘッドセットとビデオゲーム用のコンソールを同期させるように設計されている（コンソールからのビデオ信号をヘッドセットへ送り、ヘッドセットから検出した信号をコンソールへ送る。）。

通則 1（95類注3）、3（b）及び6を適用



9504.90 1. 両面に印刷を施した、銀色の金属製のディスク

本品は、一方の面には架空のキャラクターの絵を有している。他方の面には商標がある。また、各ディスクには、複数の架空のキャラクターから成るコレクションの続き札を示すための番号が付いている。

収集品としてのディスクは、特定の銘柄の売上げを促進するための、販売促進用の製品として使用されているが、ゲームを行えるよう設計されている。

通則1及び6を適用



9505.10 1. サンタクロースの形をしたプラスチック製の祝祭用品

本品は、内側から 104 個の LED で照らされ、屋外で使用される。高さ 55 センチメートル、幅 28.5 センチメートル、奥行 25.5 センチメートルである。電源コードにより、本品と電力 3.6 ワット、出力電圧 24 ボルトの変圧器を接続する。光源 1 個当たりの電力は 0.03 ワットである。

通則 1 及び 6 を適用

3926.40／1、9505.10／3 及び 9505.10／4 参照

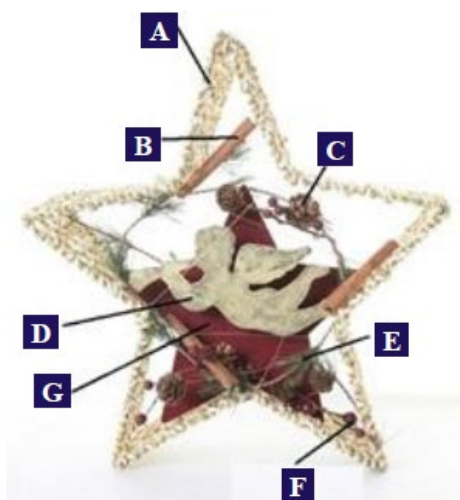
**9505.10 2. 欠番**

9505.10 3. 星の形をしたクリスマス用品

本品は、つり下げる装飾品として設計されている。星は、紡織用繊維のひもに包まれた卑金属製のワイヤーから成る。本品は、シナモンスティック、松ぼっくり、天使の形をした卑金属製のシート、プラスチック製の枝、プラスチック製のベリー及びフェルト製の星による装飾が施されている。

通則 1 及び 6 を適用

3926.40／1、9505.10／1 及び 9505.10／4 参照



- A 星
- B シナモンスティック
- C 松ぼっくり
- D 天使の形をした卑金属製のシート
- E プラスチック製の枝
- F プラスチック製のベリー
- G フェルト製の星

9505.10 4. 木製のクリスマス用品

本品は、つり下げる装飾品として設計されている。本品は、家を模しており、前面にもみの木と雪だるまが描かれている。家にはもみの木の形をした開口部がある。雪だるまは、サンタクロースの帽子（白い縁取りとポンポンが付いた赤いとんがり帽子）をかぶり、ほうきを持っている。家の下には、2つの松ぼっくりがひもでつるされている。

通則1及び6を適用

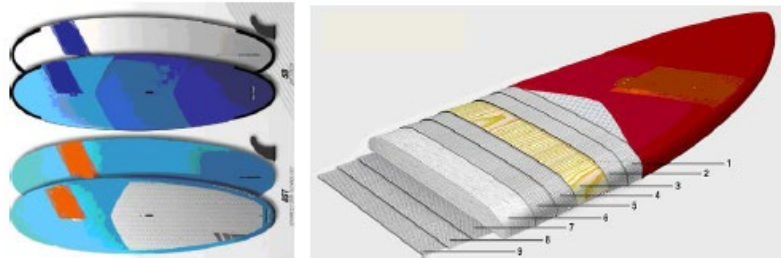
3926.40／1、9505.10／1及び9505.10／3 参照



9506.29 1. スタンドアップパドルボード (SUP)

本品は、中密度発泡ポリスチレン (EPS) の心材、木製の補強材及びガラスでできたスタンドアップパドルボード (SUP) である。

通則 1 及び 6 を適用

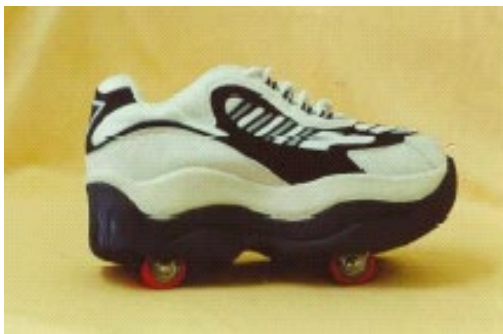


- 1 ガラス
- 2 ガラス
- 3 木製補強材
- 4 ガラス
- 5 ガラス
- 6 中密度発泡ポリスチレン (EPS) 心材
- 7 ガラス
- 8 ガラス
- 9 ガラス

9506.70 1. “ローラーシューズ”

本品は、くるぶしを覆う靴であり、革製の甲及びゴム製の本底を有し、靴底の特殊なくぼみの中に二つの出し入れ可能な車輪を永久的に組み込んだもので、車輪を引き出すことでインラインスケート (ローラーブレード) のような履物としての使用を選択できるものである。

通則 1 及び 6 を適用



9506.91 1. 柔らかい1つの取手を有するプラスチック製のジャンプボール

本品は、直径が45 cm、55 cm又は66 cmの3種類がある。推奨される使用者の最大重量は、それぞれ、45 kg、70 kg及び90 kgである。空気入れ式のジャンプボールは、使用者の協調運動及びバランスのトレーニングに用いられる。

通則1及び6を適用

**9506.91 2. 跳び縄**

本品は、芯が硬質で、5ミリメートル径のポリ塩化ビニル製のひも（長さ約3メートル）と、2つのプラスチック製のグリップから成るもので、コンクリート面、舗装面、木製の床材面等、様々な場所で使用できる。ひもは90度の角度でグリップに取り付けられている。本品は、運動のために使用される。

通則1及び6を適用



9506.99 1. アイスホッケーパンツ

本品は、アイスホッケーをする際に着用し、外傷から身体を保護するために、特に設計された物品であり、内側の複数のプラスチック製保護具が紡織用繊維製の外殻に取り付けられている。

通則 1 及び 6 を適用

**9508.24 1. コンピュータ制御式模擬実演劇場装置**

本品は、コンピュータで動きの制御及びモニターを行うシステム、個々の列ごとに 8、10 又は 12 の可動式の座席を恒久的に取り付けた座席の列のセット、座席を 8 方向に移動させることが可能な油圧システム、70 ミリメートルフィルム、画像投影及び音声再生装置並びに大型スクリーンから成る。

このシステムは、フィルムの中で起こる動きにあわせて動くようになっており、実際の体験に相当する感覚を観客に与えるものである。これらは博覧会、競技場、展示会場、遊園地等において娯楽を目的として使用される。

通則 1 及び 6 を適用

商品名：“Motion Master”