＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 家庭用の圧力なべ及び圧力がま | 種類 | (1) なべ  (2) かま |
| 本体の材質 | (1) アルミニウム合金鋳物製のもの  (2) アルミニウム合金板製のもの  (3) ステンレス鋼板製のもの  (4) その他のもの |
| ふたの材質 | (1) アルミニウム合金鋳物製のもの  (2) アルミニウム合金板製のもの  (3) ステンレス鋼板製のもの  (4) その他のもの |
| 取つ手の材質 | (1) 合成樹脂製のもの  (2) その他のもの |
| 容　量 | (1) 4リットル未満のもの  (2) 4リットル以上7リットル未満のもの  (3) 7リットル以上のもの |
| 最高使用圧力 | (1) 0.09メガパスカル未満のもの  (2) 0.09メガパスカル以上0.11メガパスカル未満のもの  (3) 0.11メガパスカル以上のもの |
| はめ合わせ方式 | (1) スライド方式のもの  (2) 重ねぶた方式のもの  (3) 落としぶた方式のもの  (4) その他のもの |
| 取つ手の形式 | (1) 片手式のもの  (2) 両手式のもの  (3) その他のもの |
| 取つ手の取付け方式 | (1) リベットにより取つ手が接合されているもの  (2) ボルトにより取つ手が接合されているもの  (3) 溶接により取つ手が接合されているもの  (4) 取つ手が本体と一体になつたもの  (5) 取つ手が着脱可能なもの  (6) その他のもの |
| 圧力調整装置の機構 | (1) おもり式のもの  (2) スプリング式のもの  (3) その他のもの |
| 安全装置の機構 | (1) スプリング式のもの  (2) ゴムブッシュ式のもの  (3) チップ式のもの  (4) 温度ヒューズ式のもの  (5) その他のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 乗車用ヘルメット | 用途 | (1) 総排気量0.125リットル以下の自動二輪車又は原動機付自転車乗車用のもの  (2) その他のもの |
| 帽体の形状 | (1) ハーフ形のもの  (2) スリークォーターズ形のもの  (3) オープンフェース形のもの  (4) フルフェース形のもの |
| 帽体の材質 | (1) 繊維強化プラスチック製のもの  (2) ＡＢＳ樹脂製のもの  (3) ポリカーボネイト製のもの  (4) その他のもの |
| 衝撃吸収ライナの材質 | (1) 発泡スチロール製のもの  (2) その他のもの |
| 保持装置の材質 | (1) 天然繊維を主たる成分とするもの  (2) 合成繊維を主たる成分とするもの  (3) その他のもの |
| サイズ | (1) 内装クッションの内周長が570ミリメートル未満のもの  (2) 内装クッションの内周長が570ミリメートル以上620ミリメートル未満のもの  (3) 内装クッションの内周長が620ミリメートル以上のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 乳幼児用ベッド | 種類 | (1) ベッド専用のもの  (2) サークル兼用のもの  (3) その他のもの |
| 本体の材質 | (1) 木製のもの  (2) 金属製のもの  (3) その他のもの |
| 枠の構造 | (1) 組子のもの  (2) ネットのもの  (3) その他のもの |
| 床板の材質 | (1) 硬質繊維板製のもの  (2) 合板製のもの  (3) その他のもの |
| 床板の取付け方式 | (1) 差込ピンに床板を置いた方式のもの  (2) ボルトで床板を固定する方式のもの  (3) 枠の上に床板を置いた方式のもの  (4) その他のもの |
| 前枠の開閉機構 | (1) 前開き式のもの  (2) スライド式のもの  (3) その他のもの |
| キャスター | (1) あるもの  (2) ないもの |
| アクセサリー | (1) あるもの  (2) ないもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 登山用ロープ | 構成 | (1) 編みのもの  (2) よりのもの  (3) その他のもの |
| 材質 | (1) 合成繊維のもの  (2) その他のもの |
| 打ち方 | (1) 3つ打ちのもの  (2) 4つ打ちのもの  (3) 8つ打ちのもの  (4) 10打ちのもの  (5) 12打ちのもの  (6) 14打ちのもの  (7) 16打ちのもの  (8) 18打ちのもの  (9) 20打ちのもの  (10)22打ちのもの  (11)24打ちのもの  (12)26打ちのもの  (13)28打ちのもの  (14)30打ちのもの  (15)32打ちのもの  (16)34打ちのもの  (17)36打ちのもの  (18)38打ちのもの  (19)40打ち以上のもの |
| 呼び径 | (1) 8.25ミリメートル未満のもの  (2) 8.25ミリメートル以上8.75ミリメートル未満のもの  (3) 8.75ミリメートル以上9.25ミリメートル未満のもの  (4) 9.25ミリメートル以上9.75ミリメートル未満のもの  (5) 9.75ミリメートル以上10.25ミリメートル未満のもの  (6) 10.25ミリメートル以上10.75ミリメートル未満のもの  (7) 10.75ミリメートル以上11.25ミリメートル未満のもの  (8) 11.25ミリメートル以上11.75ミリメートル未満のもの  (9) 11.75ミリメートル以上のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 携帯用レーザー応用装置 | 種類 | (1) 対象、位置等を指し示すために用いるもの  (2) 装置の設計上又は機能上長時間レーザー光を目に向けて照射することを目的として設計したもの  (3) その他のもの |
| 形状 | (1) 外形上玩具として使用されることが明らかなもの  (2) その他のもの |
| 全長 | (1) 8センチメートル未満のもの  (2) 8センチメートル以上のもの |
| レーザー光が放出状態にあることを確認できる機能 | (1) あるもの  (2) ないもの |
| 放出状態維持機能 | (1) あるもの  (2) ないもの |
| レーザー光の種類 | (1) 持続波のもの  (2) パルスのもの |
| レーザー光の色 | (1) 赤色のもの  (2) その他のもの |
| 表示する文字又は図形 | (1) フィルターを用いて点以外の文字又は図形を表示できるもの  (2) 振動装置を用いて点以外の図形を表示できるもの  (3) 点のみを表示できるもの  (4) その他のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 浴槽用温水循環器 | 吸入口 | (1) 浴槽に吸入口があるもの  (2) 浴槽に吸入口がないもの |
| 吸入口と噴出口の構造 | (1) 一体のもの  (2) その他のもの |
| 吸入口一口当たりの最大吸入能力 | (1) 25リットル毎分未満のもの (2) 25リットル毎分以上50リットル毎分未満のもの  (3) 50リットル毎分以上75リットル毎分未満のもの  (4) 75リットル毎分以上100リットル毎分未満のもの  (5) 100リットル毎分以上のもの |
| カバーの着脱方法 | (1) 取り外しができないもの  (2) 工具によらなければ取り外せないもの  (3) 工具によらなくとも取り外しができるもの (4) カバーがないもの |
| カバーの形状（カバーのあるものに限る。） | (1) 多孔状のもの  (2) スリット状のもの  (3) メッシュ状のもの  (4) スリットとメッシュを複合したもの  (5) プレートに間座を設けて取り付けたもの  (6) その他のもの |
| カバーを取り外した時の運転停止機能（カバーのあるものに限る。） | (1) あるもの  (2) ないもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 石油給湯機 | 種類 | (1) 給湯専用のもの  (2) 給湯用及びふろがま用のもの  (3) その他のもの |
| 熱交換器の保護 | (1) 熱交換器内に水がないとき点火できないもの  (2) 熱交換器内に水がないとき点火後3分以内に消火するもの  (3) その他のもの |
| 直接加熱するふろがま用熱交換器 | (1) あるもの  (2) ないもの |
| 油タンク | (1) 機器本体と一体のもの  (2) その他のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 石油ふろがま | 燃焼方式 | (1) ポット式のもの  (2) 圧力噴霧式のもの  (3) その他のもの |
| 給排気方式 | (1) 強制通気形のもの  (2) 強制排気形のもの  (3) 開放形のもの  (4) その他のもの |
| 循環方式 | (1) 自然循環式のもの  (2) 強制循環式のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 石油ストーブ | 給排気方式 | (1) 密閉燃焼式のもの  (2) 半密閉燃焼式のもの  (3) 開放燃焼式であつて強制通気形のもの  (4) 開放燃焼式であつて自然通気形のもの |
| 用途別方式 | (1) 強制対流形のもの  (2) 自然対流形のもの  (3) その他のもの |
| 灯油の消費量（開放燃焼式で強制通気形のものに限る。） | (1) 7キロワットを超えるもの  (2) 7キロワット以下のもの |
| 機器下面と置台又は床面の間隔の設計（密閉燃焼式のもの又は半密閉燃焼式のものに限る。） | (1) 間隔を設けるように設計されたもの  (2) 間隔を設けるように設計されていないもの |
| 油タンク | (1) 機器本体と一体のものであつて気密油タンクのあ　　るもの  (2) 機器本体と一体のものであつて気密油タンクのな　　いもの  (3) その他のもの |
| 燃焼方式 | (1) しん式のもの  (2) ポット式のもの  (3) 圧力噴霧式のもの  (4) 回転霧化式のもの  (5) ジェット噴射式のもの  (6) 気化式のもの  (7) その他のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| ライター | 種類 | (1) たばこ用のもの  (2) その他のもの |
| 燃焼方式 | (1) ポストミキシングバーナー式のもの  (2) プリミキシングバーナー式のもの  (3) その他のもの |
| 点火方式 | (1) やすり式のもの  (2) 圧電素子を備えた直押し式のもの  (3) 圧電素子を備えたスライド式のもの  (4) その他のもの |
| 意図しない点火を防止する方法 | (1) 操作力によるもの  (2) 操作方法によるもの  (3) 操作力及び操作変位によるもの |
| 火炎の高さ調整機構 | (1) あるもの  (2) ないもの |
| 燃料の再充てん | (1) できるもの  (2) できないもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 磁石製娯楽用品 | 磁石の材質 | (1) ネオジムを含有することで磁束密度を高めたもの  (2) その他のもの |
| 磁石製娯楽用品の構成 | (1) 磁石のみのもの（磁石を使用する部品から容易に外  れる構造となつているものを含む。）  (2) 磁石を使用する部品のみのもの  (3) その他のもの |
| 磁石及び磁石を使用する部品の形状 | (1) 球形又は回転楕円体のもの  (2) その他のもの |
| 磁極の表面積の最大値 | (1) 30平方ミリメートル未満のもの  (2) 30平方ミリメートル以上400平方ミリメートル未  満のもの  (3) 400平方ミリメートル以上のもの |
| 磁極の表面積の最小値 | (1) 30平方ミリメートル未満のもの  (2) 30平方ミリメートル以上400平方ミリメートル未  満のもの  (3) 400平方ミリメートル以上のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 吸水性合成樹脂製玩具 | 吸水前の形状 | (1) 球形又は回転楕円体のもの  (2) その他のもの |
| 吸水前の大きさ | (1) 直径20ミリメートルの穴を損傷せずに通過するも  の（(2)に掲げるものを除く。）  (2) 力を加えたときに、直径20ミリメートルの穴を損  傷せずに通過するもの  (3) その他のもの |
| 吸水後の大きさ | (1) 直径20ミリメートルの穴を損傷せずに通過するも  の（(2)に掲げるものを除く。）  (2) 力を加えたときに、直径20ミリメートルの穴を損  傷せずに通過するもの  (3) その他のもの |

＜別添１＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 特定製品の区分 | 型式の区分 | |
| 要　　素 | 材質等の区分 |
| 乳幼児用玩具 | 種類 | (1) 主として触るもの  (2) 主として体を支えるもの  (3) その他のもの |
| 可動部・駆動部・発射体 | (1) 含む物  (2) その他のもの |
| 磁石・磁性部品 | (1) 含むもの  (2) その他のもの |
|  | 音を発する構造 | (1) 含むもの  (2) その他のもの |
|  | 熱源 | (1) 含むもの  (2) その他のもの |