

以下の赤字をご参考ください



もご記入ください

| | |
|---------------------------------|--|
| ※ 整理番号 Serial No. | |
| ※ 受理年月日 Date accepted | |
| ※ 確認番号 Model Approval No. | |
| ※ 確認日 Date of Model Approval | |

型式確認（新規）申請書

Application of Model Approval

作成日をご記入ください
20〇〇年 〇〇月 〇〇日
year month day

一般財団法人 製品安全協会 理事長 殿

To: President,
Consumer Product Safety Association

社 名 Applicant's Name

工場登録時と同じ名称（社名）

代表者名 Name of Representative, and Signature

お名前をご記入の上、押印またはサインしてください 印

住 所 Address 〒〇〇〇-〇〇〇〇

所在地のご住所をご記入ください。

担当者名 Person in Charge 担当者のお名前をご記入してください

電話番号 Tel +〇〇 〇〇 (〇〇〇) 〇〇〇〇

FAX 番号 Fax +〇〇 〇〇 (〇〇〇) 〇〇〇〇

e-mail mail@sg-mark.org

一般財団法人製品安全協会業務規程第15条の規定により型式確認を受けたいので、次のとおり申請します。
Applying for Model Approval under Article 15 of the Procedural Manual of the Consumer Product Safety Association.

| | |
|---|---|
| 1. 工場等登録の年月日 Date of Factories and Others Registration | 年 月 日 登録証に記載されている日付 year month day |
| 2. 工場等登録番号 Factories and Others Registration No. | 〇〇〇-〇〇〇 登録に記載されている番号 |
| 3. 事業区分 Business Category | Manufacturing of 製造事業 |
| 4. 認証対象製品の品目名 Name of the Designated Product of Approval | 登録に記載されている区分、品目名 |
| 5. 型式の区分 Model Category | 添付資料1 See the accompanying document No.1 |
| 6. 製造しようとする認証対象製品の構造材質及び性能の概要 Outline of structure, materials, and inspection results of the Designated Product of Approval to be produced | 添付資料2, 3, 4 See the accompanying document No.2,3,4 |

備考 ※印の欄は、記載しないこと。 Remarks: Keep blank the columns marked with※.
In case of foreign applicant, the Application is to file in duplicate, each English and Japanese, as possible.

添付書類一覧表

List of accompanying documents

1. 添付資料1 型式の区分及び当社の銘柄、型番等
Accompanying documents No.1 Model Category and Name of products used by
the company
2. 添付資料2 構造図
Accompanying documents No.1 Rough sketch of the Product
3. 添付資料3 材 質
Accompanying documents No.3 Materials of the Product
4. 添付資料4 製品検査成績書
Accompanying documents No.4 Inspection results of the Product
5. 添付資料5 S G基準による表示及び取扱説明書
Accompanying documents No.5 Explanation for notification and handling
according to the Approval Standard
6. 添付資料6 写真又はカタログ
Accompanying documents No.6 Photographs or Catalog pictures
Each one color picture for each Product
Name of accompanying document No.1

添付資料 1 型式の区分

(例) 乳母車

| 型式の区分 | |
|---------|---|
| 要素 | 区分 |
| 形式 | (1) A形のもので、新生児から使用するもの (2) A形のもので、首据わり以降から使用するもの (3) B形のもので、ハンモック式(バギータイプ)のもの (4) B形のもので、上記以外のもの |
| 適用年齢の上限 | (1) 24月以下 (2) 36月以下 (3) 48月以下 |

当社の呼び名

添付資料 2 構造図

構造図や写真を記載してください。

添付資料 3 材料図

| | |
|----------|-----------|
| 日除け（幌） | ポリエステル |
| シート | ポリエステル |
| 買い物カゴ | ポリエステル |
| ハンドルクリップ | 発泡ポリウレタン |
| フレームパイプ | アルミニウム |
| シートベルト | ポリプロピレン |
| バックル | ポリアセタール樹脂 |
| キャスター | ナイロン樹脂 |
| タイヤ | EVA樹脂 |

添付資料 4 社内検査成績書

※ 1 登録工場社内規程に定める完成品の社内検査の写し

※ 2 社内規程で外注することとされている項目は、その外部成績書の写し

※ 1 及び ※ 2 により、すべての SG 基準項目について検査合格していることが必要です。

型式試験 成績書(例)

| 検査年月日 年 月 日 | | 検査者名 | | | | |
|-------------|--|------|----|------|-----|-----|
| 製造業者名 | | | | | 製品名 | |
| 適用年齢の上限 | | | | | | |
| 検査項目 | | 検査結果 | | | | 判定 |
| 1 | 外観、構造及び寸法 | | | | | |
| (1) | 仕上げ | | | | | 合・否 |
| (2) | すき間(5 mm~13 mmの隙間の確認) | | | | | 合・否 |
| (3) | 座面と背もたれの角度(110° 以上、B 型 100° 以上) | 。 | | | | 合・否 |
| (4) | リクライニング角度(A 型 150° 以上、年齢 4 月以降 130° 以上) | 。 | | | | 合・否 |
| (5) | 背もたれと水平との角度(5° 以上 B 型のみ) | | | | | 合・否 |
| (6) | 座面の水平 | a | | a' | | 合・否 |
| | (a と a' の差 10 mm 以内) (b > b') (ボックス型 b と b' の差 10 mm 以内) | b | | b' | | |
| (7) | 座面、背もたれのたわみ | 座面 | | 背もたれ | | 合・否 |
| (8) | 乗車状態(身体を十分保持できる構造であること) | | | | | 合・否 |
| (9) | 車輪外径 | 前輪 | mm | 後輪 | mm | 合・否 |
| (10) | シートベルト | | | | | 合・否 |
| (11) | シートベルト幅(25 mm 以上) | 幅 | mm | 縫製 | | 合・否 |
| (12) | 股ベルト装備の有無(ボックス型以外) | | | | | 合・否 |
| (13) | 股ベルト幅(50 mm 以上) | 幅 | mm | 縫製 | | 合・否 |
| (14) | 肩ベルト幅(15 mm 以上) | 幅 | mm | 長さ調節 | | 合・否 |
| (15) | ステップの有無(A 型ボックス以外) | | | | | 合・否 |
| (16) | 最低地上高さ(50 mm 以上) | mm | | | | 合・否 |
| (17) | 列車ドアの検知 | | | | | 合・否 |
| (18) | 折り畳み構造 | | | | | 合・否 |
| (19) | ストツパの有無 | | | | | 合・否 |

| | | | | |
|--|------|-----------|--|-----|
| | (20) | 取り外し部品の固定 | | 合・否 |
|--|------|-----------|--|-----|

| 検査項目 | | 検査結果 | | | | 判定 | |
|------|---------------------------|--------------------------------|-----|------------------|-----|------------------|-----|
| 2 | 強度 | | | | | | |
| | (1) | ステップ強度(25 kg) | | | | 合・否 | |
| | (2) | シートベルト強度(30 kg) | | | | 合・否 | |
| | (3) | シートベルトのゆるみ強度(ゆるみ 30 mm以下) | | | | 合・否 | |
| | (4) | 股ベルトの前方引張試験(300N) | | | | 合・否 | |
| | (5) | フロントガードの強度 | | | | 合・否 | |
| 3 | 耐振動衝撃性 | | | | | | |
| | (1) | 腹部振動加速度(10m/s ² 以下) | 前輪 | m/s ² | 後輪 | m/s ² | 合・否 |
| | (2) | 重錘を乗せた振動衝撃試験 | 前輪 | | 後輪 | | |
| 4 | ストッパの固定性 | | | | | | |
| | ストッパの固定強度試験 | | 前方向 | | 後方向 | | 合・否 |
| 5 | 走行性 | | | | | | |
| | 規程コース3m以上の走行 | | | | | 合・否 | |
| 6 | 安定性 | | | | | | |
| | (12° 傾斜、A型 9 kg・B型 15 kg) | 前 | | 後 | | 合・否 | |
| | | 左 | | 右 | | | |
| 7 | 材料 | | | | | | |
| | (1) | ハンモックの破裂強度(試験成績書) | | | | 合・否 | |
| | (2) | タイヤ硬さ(天然ゴム製 Hs65~85) | | | | 合・否 | |
| | (3) | 合成樹脂部品及び塗料の規定(試験成績書) | | | | 合・否 | |
| | (4) | 繊維材料の規定(試験成績書) | | | | 合・否 | |
| | (5) | 耐食性材料以外の金属材料の防せい処理 | | | | 合・否 | |
| 8 | 附属品 | | | | | | |
| | (1) | 安全性 | | | | 合・否 | |
| | (2) | 誤飲について | | | | 合・否 | |

| 表示及び取扱説明書 | | 検査結果 | | | | 判定 |
|-----------|-------|------|--|--|--|-----|
| 1 | 表示 | | | | | 合・否 |
| 2 | 取扱説明書 | | | | | 合・否 |

| | | | | | |
|------|--|--|--|--|-----|
| 総合判定 | | | | | 合・否 |
|------|--|--|--|--|-----|

添付資料5 表示及び取扱説明書

1. 表示

1. 1 申請者名又は略号

当社は次の略号を使用します。 → **S. ANZEN**

1. 2 製造年月又は略号

当社は次の略号を使用します。

2013年1月 → 3. A

西暦の末尾と月の略号の組み合わせ

A : 1月、B : 2月、C : 3月、D : 4月、E : 5月、F : 6月

G : 7月、H : 8月、I : 9月、J : 10月、K : 11月、L : 12月

1. 3 その他の本体表示事項は次のとおりです。

**本体に表示する注意事項等が記載されている実物
または写真を貼付してください。**

2. 取扱説明書

別添のとおりです。

取扱説明書を貼付してください。

添付資料6 製品の写真

製品が分かりやすい写真を貼付してください。

※品目によっては、特定の撮影箇所が必要になる場合もございます。