

NSバス標準規格床上張材登録一覧表

一般社団法人 日本自動車車体工業会  
2026年4月30日現在

|    | 会社名        | 件数 | 登録番号   | 商品名                   | 商品番号          | 目視判定結果 | 測色器<br>明度差(標準との差) | 測色器機種名                            | 防滑性<br>(JABIA登録) | 難燃性<br>(JABIA登録) | 規格   |      |
|----|------------|----|--------|-----------------------|---------------|--------|-------------------|-----------------------------------|------------------|------------------|------|------|
|    |            |    |        |                       |               |        |                   |                                   |                  |                  | 厚さmm | 巾m   |
| 1  | (株)バイス     | 1  | V-1227 | NTシリウス                | 6822          | 2.00   | 3.01              | (CCMシステム)                         | 登録済み             | 登録済み             | 2.25 | 1.83 |
| 2  |            | 2  | V-1490 | エコフレックス               | 6727          | 3.00   | 3.49              | SM-T45カラーコンピュータ<br>(スガ試験機(株)製)    | 登録済み             | 登録済み             | 1.90 | 2.00 |
| 3  |            | 3  | V-1582 | ガヤ ウッド                | 3724          | 2.50   | 2.35              | SMカラーメーター「SM-T45」<br>(スガ試験機(株)製)  | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 4  |            | 4  | V-2048 | NS800<br>ファインテクスチャー   | NS8923        | 3.50以下 | 2.90              | コニカミルタ色彩色差計<br>CR-200             | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 5  |            | 5  | V-2048 | NSシート NS800           | NS8922        | 3.50以下 | 3.20              | コニカミルタ色彩色差計<br>CR-200             | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 6  |            | 6  | Z-0627 | Marmoleum<br>(マーモリウム) | 3139          | 3.00   | 2.40              | SMカラーメーター「SM-T45」<br>(スガ試験機(株)製)  | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 7  | ロンシール工業(株) | 1  | V-1291 | デザインロンリウム<br>ファシル     | NSB-522       | 3.50   | 3.50              | SM-4カラーコンピュータ                     | 登録済み             | 登録済み             | 2.0  | 1.82 |
| 8  |            | 2  | V-1224 | ロンマットN I              | NSB-511       | 3.50以下 | 3.32              | 積分球方式                             | 登録済み             | 登録済み             | 2.0  | 1.82 |
| 9  |            | 3  | V-1418 | ロンマットZ3               | Z3-201        | 3.50以下 | 3.35              | SM-4カラーコンピュータ                     | 登録済み             | 登録済み             | 2.0  | 1.82 |
| 10 |            | 4  | V-1626 | ロンマットSPL              | SPL-01        | 3.00   | 3.05              | SM-4カラーコンピュータ                     | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 11 |            | 5  | V-1416 | ロンクレオ                 | CR-6494       | 3.50以下 | 2.58              | SM-4カラーコンピュータ<br>(スガ試験機(株)、積分球方式) | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 12 |            | 6  | V-1423 | ロンマットSP               | SP-01         | 3.50以下 | 2.94              | SM-4カラーコンピュータ<br>(スガ試験機(株)、積分球方式) | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 13 | 日本シール(株)   | 1  | V-1376 | NS-N2005              | NS-N2005      | 3.40   | 3.90              | MC-700D                           | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 14 |            | 2  | V-1570 | セーフティ-NS              | NS N2007      | 3.50以下 | 3.42              | SM-4カラーコンピュータ                     | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 15 |            | 3  | V-1756 | NSシリウス6727            | NSシリウス6727    | 3.40   | 3.45              | CM-700d                           | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 16 |            | 4  | V-1757 | NSエコフレックス6727         | NSエコフレックス6727 | 3.45   | 3.45              | CM-700d                           | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 17 |            | 5  | V-1758 | NSガヤウッド'3724          | NSガヤウッド'      | 3.00   | 3.08              | CM-700d                           | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 18 |            | 6  | V-1932 | NSSP-541 グレイ          | NSSP-541 グレイ  | 3.00   | 3.09              | CM-700d                           | 登録済み             | 登録済み             |      |      |

NSバス標準規格床上張材登録一覧表

一般社団法人 日本自動車車体工業会  
2026年4月30日現在

|    | 会社名         | 件数 | 登録番号   | 商品名                       | 商品番号           | 目視判定結果 | 測色器<br>明度差(標準との差) | 測色器機種名  | 防滑性<br>(JABIA登録) | 難燃性<br>(JABIA登録) | 規格   |      |
|----|-------------|----|--------|---------------------------|----------------|--------|-------------------|---|------------------|------------------|------|------|
|    |             |    |        |                           |                |        |                   |   |                  |                  | 厚さmm | 巾m   |
| 19 | 市岡(株)       | 1  | V-0635 | ボンリュームプロMFタイプ             | MP-4011        | N2.5   | N2.7              | コニカミノルタセンシング(株)<br>CM-700d                      | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 20 |             | 2  | V-1443 | IMV                       | IMV200-GR      | 3.50以下 | 2.23              | KONICA MINOLTA<br>CM-3600D                      | 登録済み             | 登録済み             | 2.0  | 1.82 |
| 21 |             | 3  | V-1572 | IMV215-GR                 | IMV215-GR      | 3.50以下 | 2.53              | KONICA MINOLTA<br>SPECTROPHOTOMETER<br>CM-3600D | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 22 |             | 4  | V-1746 | サンゲツフロアPM<br>(ストロンク)タイプ   | ZF-0709        | N2     | 2.60              | KONICA MINOLTA<br>CM-700d                       | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 23 |             | 5  | V-1802 | MSI                       | MSI            | N3.5   | N3.2              | KONICA MINOLTA<br>CM-700d                       | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 24 | タキロンシーアイ(株) | 1  | V-0766 | タキストロン タフスリップタイプ<br>キューエー | QA985          | 3.50以下 | 3.37              | ミノルタCM-3600d                                    | 登録済み             | 登録済み             | 2.5  |      |
| 25 |             | 2  | V-0700 | タキストロン タフスリップタイプ<br>シーエー  | CA981          | 3.50以下 | 3.17              |   | 登録済み             | 登録済み             | 2.5  |      |
| 26 | SUMINOE(株)  | 1  | V-1279 | スミノエパシアンN                 | SPN905         | 3.50以下 | 3.49              | SM-4カラーコンピュータ<br>(スガ試験機(株)製)                    | 登録済み             | 登録済み             | 2.0  | 1.82 |
| 27 |             | 2  | V-1279 | スミノエパシアンN                 | SPN906         | 3.50以下 | 3.49              | 積分球方式   | 登録済み             | 登録済み             | 2.0  | 1.82 |
| 28 |             | 3  | Z-0369 | スミノエトレス                   | STR2001        |        | 3.04              | SPECTRO PHOTOMETER<br>NF777                     | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 29 |             | 4  | V-1488 | SPV2009                   | SPV2009        |        | 2.78              | SPECTRO PHOTOMETER<br>NF777                     | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 30 | (株)東名       | 1  | V-2026 | TJシリウス 6727               | TJシリウス 6727    | 3.40   | 3.40              | コニカミノルタ 分光測色系<br>CM-600d                        | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 31 |             | 2  | V-2027 | TJガヤウット 3724              | TJガヤウット 3724   | 3.10   | 3.10              | コニカミノルタ 分光測色系<br>CM-600d                        | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 32 |             | 3  | V-2028 | TJエコフレックス 6727            | TJエコフレックス 6727 | 3.4    | 3.4               | コニカミノルタ 分光測色系<br>CM-600d                        | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 33 | (株)河仙       | 1  | V-2054 | ユニバーサルバス<br>クアーサ          | 26530-100      |        | N2.3              | コニカミノルタ 分光測色系<br>CM-700d                        | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 34 |             | 2  | V-2056 | スペクトラムバス<br>ヴァルカン         | 26532-400      |        | N3.4              | SPECTRO PHOTOMETER<br>NF555                     | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 35 |             | 3  | V-2056 | スペクトラムバス<br>シャロン          | 26532-410      |        | N3.4              | SPECTRO PHOTOMETER<br>NF555                     | 登録済み             | 登録済み             |      |      |
| 36 |             | 4  | V-2056 | スペクトラムバス<br>オニキス          | 26532-895      |        | N2.0              | SPECTRO PHOTOMETER<br>NF555                     | 登録済み             | 登録済み             |      |      |