

## 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  
2025年12月31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	測色器明度差(標準との差)	測色器機種名	防滑性(JABIA登録)	難燃性(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 (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」 (スガ試験機(株)製)	登録済み	登録済み		
4		4	V-2048	NS800 ファインテクスチャー	NS8923	3.50以下	2.90	コニカミノルタ色彩色差計 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	コニカミノルタ色彩色差計 CR-200	登録済み	登録済み		
6		6	Z-0627	Marmoleum (マー モリウム)	3139	3.00	2.40	SMカラーメーター「SM-T45」 (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	デザインロンリューム 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 (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 (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	セーフティー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  
2025年12月31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	測色器明度差(標準との差)	測色器機種名	防滑性(JABIA登録)	難燃性(JABIA登録)	規格	
											厚さmm	巾m
19	市岡(株)	1	V-0635	ポンリュームプロMFタイプ	MP-4011	N2.5	N2.7	コニカミノルタセンシング(株) 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 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 SPECTROPHOTOMETER CM-3600D	登録済み	登録済み		
22		4	V-1746	サンゲツフロアPM (ストロング)タイプ <sup>®</sup>	ZF-0709	N2	2.60	KONICA MINOLTA CM-700d	登録済み	登録済み		
23		5	V-1802	MSI	MSI	N3.5	N3.2	KONICA MINOLTA 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 <sup>®</sup> タイ <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> タイ <sup>®</sup> 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 (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 NF777	登録済み	登録済み		
29		4	V-1488	SPV2009	SPV2009		2.78	SPECTRO PHOTOMETER 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 CM-600d	登録済み	登録済み		
31		2	V-2027	TJガヤウッド 3724	TJガヤウッド 3724	3.10	3.10	コニカミノルタ 分光測色系 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 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 ケアーサ	26530-100		N2.3	コニカミノルタ 分光測色系 CM-700d	登録済み	登録済み		
34		2	V-2056	スペクトラムバス ヴァルカン	26532-400		N3.4	SPECTRO PHOTOMETER NF555	登録済み	登録済み		
35		3	V-2056	スペクトラムバス シャロン	26532-410		N3.4	SPECTRO PHOTOMETER NF555	登録済み	登録済み		
36		4	V-2056	スペクトラムバス オニキス	26532-895		N2.0	SPECTRO PHOTOMETER NF555	登録済み	登録済み		