

難燃性素材登録一覧【Z】

一般社団法人 日本自動車車体工業会
2026年1月31日現在

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材 料) | 特 性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届 出 者 | 商 品 名 | 変 更 履 歴 |
|-------------------------------|-----|-----------------|--------|------------------|--------|----------------------|-----|-----------------------|-------------------------|---------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0004 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 39 | 6 | 天龍工業株 | マレックS-41(ABS) | |
| Z-0005 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 49 | 6 | 天龍工業株 | EX201(ABS) | |
| Z-0006 | 18 | 緩衝材 | | | ○ | 26 | 6 | 天龍工業株 | ゴム(EP60°) | |
| Z-0007 | 18 | 緩衝材 | | | ○ | 26 | 6 | 天龍工業株 | ゴム(EP70°) | |
| Z-0008 | 18 | 緩衝材 | | | ○ | 46 | 6 | 天龍工業株 | ゴム(21810・H) | |
| Z-0009 | 18 | 緩衝材 | | ○ | | | 6 | 天龍工業株 | ゴム(100928) | |
| Z-0010 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | (U+ペニヤ) | |
| Z-0011 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | (U+ペニヤ) | |
| Z-0012 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | (U+ペニヤ) | |
| Z-0013 | 20 | 複合材 | | | ○ | 93 | 6 | 天龍工業株 | (ナイロN+U) | |
| Z-0014 | 20 | 複合材 | | | ○ | 76 | 6 | 天龍工業株 | (ナイロN+U) | |
| Z-0015 | 20 | 複合材 | | | ○ | 38 | 6 | 天龍工業株 | (ナイロN+U) | |
| Z-0016 | 20 | 複合材 | | | ○ | 31 | 6 | 天龍工業株 | (U+U) | |
| Z-0017 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | (U+U) | |
| Z-0018 | 20 | 複合材 | | | ○ | 60 | 6 | 天龍工業株 | (綿+U) | |
| Z-0019 | 20 | 複合材 | | | ○ | 78 | 6 | 天龍工業株 | (ナイロン+ゴム) | |
| Z-0020 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | (U+U) | |
| Z-0021 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | (ペニヤ+U) | |
| Z-0022 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 93 | 6 | 天龍工業株 | 3001K(t3) | |
| Z-0023 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 60 | 6 | 天龍工業株 | 3001K(t2) | |
| Z-0024 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 84 | 6 | 天龍工業株 | 86K1(t3) | |
| Z-0025 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 77 | 6 | 天龍工業株 | S804IB | |
| Z-0026 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | ターボリン(Pes+PVC) | |
| Z-0027 | 17 | 成形用材料 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | ハイブラ | |
| Z-0028 | 18 | 緩衝材 | | | ○ | 10 | 6 | 天龍工業株 | ゴム | |
| Z-0029 | 3 | 織物(シート) | | | ○ | 75 | 6 | 天龍工業株 | 6号ヘッション | |
| Z-0030 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 85 | 6 | 天龍工業株 | 86K1(t2) | |
| Z-0031 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 74 | 6 | 天龍工業株 | 3001(t3) | |
| Z-0032 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 50 | 6 | 天龍工業株 | GR2000(t2) | |
| Z-0033 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 48 | 6 | 天龍工業株 | GR2000(t3) | |
| Z-0034 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 44 | 6 | 天龍工業株 | GR2000(t4) | |
| Z-0035 | 17 | 成形用材料 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | V561BK(t12) | |
| Z-0036 | 17 | 成形用材料 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | 7030A(t7) | |
| Z-0037 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 34 | 6 | 天龍工業株 | AD571+クルートMDI ポリウレタンレジン | |
| Z-0038 | 19 | 基材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | ハードボード(t 3.5) | |
| Z-0039 | 19 | 基材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | ハードボード(t 5.0) | |
| Z-0040 | 19 | 基材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | ハードボード | |
| Z-0041 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | デコラ+合板 | |
| Z-0042 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | グリーンラッシュ+合板 | |
| Z-0043 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | フェルト+合板 | |
| Z-0044 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | フェルト+合板 | |
| Z-0045 | 20 | 複合材 | | | ○ | 37 | 25 | トヨタ車体株 | ABSポリシート | |
| Z-0046 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 25 | トヨタ車体株 | S-1001 | |
| Z-0047 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 25 | トヨタ車体株 | イビP1610S | |
| Z-0050 | 16 | シートベルト | | ○ | | | 6 | 天龍工業株 | シートベルトウェブ | |
| Z-0051 | 18 | 発泡ゴム | ○ | | | | 6 | 天龍工業株 | #NVM | |
| Z-0072 | 8 | 面ファスナー | ○ | | | | 25 | トヨタ車体株 | YKKファスナー クイックロン マジックテープ | |
| Z-0073 | 19 | 基材(ABS) | | | ○ | 27 | 25 | トヨタ車体株 | ABS | |
| Z-0074 | 20 | 複合材 | | | ○ | 22 | 25 | トヨタ車体株 | V+U | |
| Z-0075 | 20 | 複合材 | | | ○ | 42 | 25 | トヨタ車体株 | V+U | |
| Z-0076 | 20 | 複合材 | | | ○ | 75 | 25 | トヨタ車体株 | サンロイト黒t4 | |
| Z-0077 | 19 | 基材(ABS) | | | ○ | 28 | 25 | トヨタ車体株 | サンロイトグレーt2 | |
| Z-0078 | 15 | 断熱材 | ○ | | | | 37 | 日産モーターズスポーツ & カスタマイズ株 | スタyro フォーム | |

| 難燃性 確認番号 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|----------------|-----|----------------|--------|------------------|--------|----------------------|----------------------|---------------------------------|-----|------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| 「素材」 「登録番号」 | | | | | | | | | | |
| Z-0079 | 9 | トリム材 | ○ | | | 37 | 日産モータースポーツ & カスタマイズ㈱ | メラミン化粧板 | | |
| Z-0080 | 2 | レザー(合成皮) | | | ○ | 60 | 14 共和レザー(株) | ダマスク | | |
| Z-0081 | 2 | レザー(合成皮) | | | ○ | 65 | 14 共和レザー(株) | カラベル | | |
| Z-0082 | 18 | 緩衝材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | αゲル | | |
| Z-0092 | 4 | カーテン | ○ | | | 34 | (株)アイ・エヌ・ケー | カーネット | | |
| Z-0093 | 19 | 基材(ヒーター) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | 塩ビシート | | |
| Z-0095 | 9 | トリム材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | TB-51(テーブル) | | |
| Z-0096 | 19 | 基材 | | | ○ | 41 | 6 天龍工業(株) | ウェビング* | | |
| Z-0097 | 9 | トリム材(ネット) | | | ○ | 43 | 6 天龍工業(株) | アミボケットゴム | | |
| Z-0126 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 81 | 8 タキロンシーアイ(株) | ABS(2mm) | | |
| Z-0127 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 62 | 8 タキロンシーアイ(株) | ABS(3mm) | | |
| Z-0128 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 36 | 8 タキロンシーアイ(株) | ABS(5mm) | | |
| Z-0142 | 9 | トリム材(織物) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | FF 3008 | | |
| Z-0143 | 5 | レースカーテン | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | エシアルフ`VS | | |
| Z-0150 | 18 | ハードボード* | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | ハードボード`*(S3.5) | | |
| Z-0151 | 9 | トリム材(ハードボード*) | ○ | | | 17 | 日産車体(株) | ハードボード`*76900 961C2 | | |
| Z-0153 | 18 | スポンジゴム | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | ゴムスポンジ`C-4305 | | |
| Z-0157 | 17 | トリム成型用天井材 | ○ | | | 14 | 共和レザー(株) | PUF385 MV-4 | | |
| Z-0158 | 17 | トリム成型用天井材 | ○ | | | 14 | 共和レザー(株) | PUF225 シンクリスタル | | |
| Z-0161 | 17 | 成型用天上材 | ○ | | | 14 | 共和レザー(株) | VXPUFシンクリP | | |
| Z-0162 | 3 | 織物(カーテン) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | ハ`プリックス | | |
| Z-0163 | 9 | トリム材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | FFU-50 | | |
| Z-0164 | 9 | トリム材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | アイカボリ化粧板8mm | | |
| Z-0165 | 9 | トリム材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | (合板)タイプ`II | | |
| Z-0166 | 9 | トリム材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | アイカメラミン化粧板17mm | | |
| Z-0185 | 19 | 基材 | ○ | | | 9 | ロンシール工業(株) | ロンカー`ムN2AL | | |
| Z-0192 | 12 | 床上張り | | | ○ | 3 | 17 日産車体(株) | BKタフマットH型 | | |
| Z-0197 | 1 | モケット | | | ○ | 67 | 27 シンコールマテリアル(株) | メラシカ | | |
| Z-0199 | 12 | 床上張り | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | シーサー`シート | | |
| Z-0201 | 20 | 複合材 | | | ○ | 63 | 25 トヨタ車体(株) | カルテ`イ(表皮+PU+PA) | | |
| Z-0202 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | カルテ`ユ(表皮+PU+PA) | | |
| Z-0203 | 20 | 複合材 | | | ○ | 31 | 25 トヨタ車体(株) | フリッター(表皮+PP+PP) | | |
| Z-0204 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | カブリ`ス(表皮+PP+PP) | | |
| Z-0205 | 20 | 複合材 | | | ○ | 4 | 25 トヨタ車体(株) | フリッター(表皮+PU+PP) | | |
| Z-0206 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+Pu+PVC+木質ホ`ード*(フリッター) | | |
| Z-0207 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PVC+Pu(カルテ`ユ) | | |
| Z-0208 | 20 | 複合材 | | | ○ | 69 | 25 トヨタ車体(株) | PVC+Pu+PA(プロテ`インレザー) | | |
| Z-0213 | 14 | 発砲ウレタン | ○ | | | 14 | 共和レザー(株) | AC37051u-112 | | |
| Z-0214 | 20 | 複合材 | | | ○ | 72 | 25 トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(エール) | | |
| Z-0215 | 20 | 複合材 | | | ○ | 57 | 25 トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(アビ`ス) | | |
| Z-0216 | 20 | 複合材 | | | ○ | 29 | 25 トヨタ車体(株) | PET+PP+PP(クオ`ーレ2T) | | |
| Z-0217 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PP+PP(クオ`ーレ3T) | | |
| Z-0218 | 20 | 複合材 | | | ○ | 53 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(シルフ`イート) | | |
| Z-0219 | 20 | 複合材 | | | ○ | 45 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(アリア) | | |
| Z-0220 | 20 | 複合材 | | | ○ | 14 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA+PP(ラフ`イーム、1) | | |
| Z-0221 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+Pu+PVC+Pu+木質ホ`ード*(ラフ`イーム、2) | | |
| Z-0222 | 20 | 複合材 | | | ○ | 39 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(ベ`ッカムS) | | |
| Z-0223 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(オルテ`ガ) | | |
| Z-0224 | 20 | 複合材 | | | ○ | 29 | 25 トヨタ車体(株) | PET+PP(アルマ`ダ) | | |
| Z-0225 | 20 | 複合材 | | | ○ | 33 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu(ベ`ッカムH) | | |
| Z-0226 | 20 | 複合材 | | | ○ | 25 | トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(コバ`ルト1) | | |
| Z-0227 | 20 | 複合材 | | | ○ | 70 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(マク`ロス1) | | |
| Z-0228 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(コバ`ルト2) | | |
| Z-0229 | 20 | 複合材 | | | ○ | 56 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu+PA(マク`ロス2) | | |
| Z-0230 | 20 | 複合材 | | | ○ | 79 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu(マク`ロス3) | | |
| Z-0231 | 20 | 複合材 | | | ○ | 69 | 25 トヨタ車体(株) | PET+Pu(コバ`ルト3) | | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|-------------------------------|-----|----------------|--------|------------------|--------|----------------------|------------|-----------------------|----------------------|---------------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0232 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(コバルト4) | | |
| Z-0233 | 20 | 複合材 | | | ○ | 57 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(マクロス4) | |
| Z-0234 | 2 | レザー | | | ○ | 82 | 14 | 共和レザー(株) | ニート | |
| Z-0235 | 2 | レザー | | | ○ | 79 | 14 | 共和レザー(株) | ソフトウェア' | |
| Z-0237 | 20 | 複合材 | | ○ | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU(ペープメント) | | |
| Z-0238 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+合板(ペープメント) | | |
| Z-0240 | 20 | 複合材 | | ○ | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+チップウレタン(ペープメント) | | |
| Z-0241 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+合板(ニーハン) | | |
| Z-0242 | 11 | カーペット | ○ | | | 35 | 東リ(株) | アトラクトラハー | | |
| Z-0244 | 20 | 複合材 | | | ○ | 50 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(アビスG1) | |
| Z-0245 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(アビス1) | | |
| Z-0246 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(アルテア1) | | |
| Z-0247 | 20 | 複合材 | | | ○ | 29 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+ABS(ルナプス1) | |
| Z-0248 | 20 | 複合材 | | | ○ | 20 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU(アビス2) | |
| Z-0249 | 20 | 複合材 | | | ○ | 24 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU(アルテア2) | |
| Z-0250 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PP(ルナプス2) | | |
| Z-0251 | 20 | 複合材 | | | ○ | 46 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU(アビスG2) | |
| Z-0252 | 20 | 複合材 | | | ○ | 50 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU(アルテア3) | |
| Z-0253 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+ABS(ルナプス3) | | |
| Z-0255 | 20 | 複合材 | | | ○ | 35 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(ナディール1) | |
| Z-0256 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(シルフィード) | | |
| Z-0257 | 20 | 複合材 | | | ○ | 42 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PP(ジェラート'1) | |
| Z-0258 | 20 | 複合材 | | | ○ | 30 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU(ナディール2) | |
| Z-0259 | 20 | 複合材 | | | ○ | 18 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PP(ジェラート'2) | |
| Z-0260 | 20 | 複合材 | | | ○ | 66 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(サンガ'1) | |
| Z-0261 | 20 | 複合材 | | | ○ | 55 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(サンガ'2) | |
| Z-0262 | 20 | 複合材 | | | ○ | 19 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+ABS(サンガ'4) | |
| Z-0263 | 20 | 複合材 | | | ○ | 14 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PP(サンガ'5) | |
| Z-0264 | 20 | 複合材 | | | ○ | 50 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU(サンガ'6) | |
| Z-0265 | 20 | 複合材 | | | ○ | 28 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+GW+PET(マラト'1) | |
| Z-0266 | 20 | 複合材 | | | ○ | 49 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PE(カットバイル) | |
| Z-0267 | 20 | 複合材 | | | ○ | 18 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+ABS(サンガ'7) | |
| Z-0268 | 20 | 複合材 | | | ○ | 14 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PP(サンガ'8) | |
| Z-0269 | 20 | 複合材 | | | ○ | 26 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PP(ルナプス) | |
| Z-0271 | 10 | ジュータン | | | ○ | 37 | 6 | 天龍工業(株) | FAVORIT品番121 | |
| Z-0273 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PU+合板 | | |
| Z-0274 | 2 | レザー | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | 本革(ナチュラルレザー) | | |
| Z-0276 | 3 | 織物 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | D120(TR560) | | |
| Z-0277 | 8 | 面ファスナー | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | マジックテープ'(A03800-00FA) | | |
| Z-0281 | 12 | 床上張り | | ○ | | 1 | 日本シール(株) | スマッシュ | | |
| Z-0282 | 12 | 床上張り | | ○ | | 1 | 日本シール(株) | フォルテ | | |
| Z-0283 | 20 | 複合材 | | | ○ | 71 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(クルーク5t) | |
| Z-0284 | 20 | 複合材 | | | ○ | 52 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(クルーク1.3t) | |
| Z-0285 | 20 | 複合材 | | | ○ | 44 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+GF+PP | |
| Z-0286 | 20 | 複合材 | | | ○ | 28 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+GF+PP+PU | |
| Z-0287 | 17 | 成型用材料 | | | ○ | 57 | 25 | トヨタ車体(株) | EPDM | |
| Z-0288 | 13 | 貼付材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PVC | | |
| Z-0289 | 17 | 成型用材料 | | | ○ | 40 | 25 | トヨタ車体(株) | EPDM | |
| Z-0290 | 2 | レザー | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | レーデルネン | | |
| Z-0291 | 12 | 床上張り | | | ○ | 19 | 25 | トヨタ車体(株) | ABS | |
| Z-0292 | 9 | トム材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PVC | | |
| Z-0293 | 20 | 複合材 | | | ○ | 56 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(グァリオ5t) | |
| Z-0294 | 20 | 複合材 | | | ○ | 63 | 25 | トヨタ車体(株) | PET+PU+PA(グァリオ1.3t) | |
| Z-0295 | 12 | 床上張り | | | ○ | 18 | 25 | トヨタ車体(株) | ABS | |
| Z-0296 | 2 | レザー | | | ○ | 52 | 40 | 東京シンコーレザー(株) | 難燃エーデルスムース | 東京シンコー(株)より移管 |
| Z-0297 | 2 | レザー | | | ○ | 67 | 14 | 共和レザー(株) | カーフスキン | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|-------------------------------|-----|----------------|--------|------------------|--------|----------------------|---------------|----------------------|----------------|------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0299 | 12 | 床上張り | ○ | | | 50 | スリーエム ジャパン(株) | セフティーウォークタイプA(黒・緑・黄) | 2026.1.21試験表差替 | |
| Z-0300 | 12 | 床上張り | | | ○ | 42 | スリーエム ジャパン(株) | セフティーウォークタイプB(黒) | | |
| Z-0301 | 12 | 床上張り | | | ○ | 15 | スリーエム ジャパン(株) | セフティーウォークタイプB(グレー) | | |
| Z-0305 | 12 | 床上張り | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | エコロセイCK10 | | |
| Z-0306 | 12 | 床上張り | | ○ | | 1 | 日本シール(株) | NS-4003 | | |
| Z-0307 | 2 | レザ- | | | ○ | 31 | 東京シンコーレザ- (株) | グル-ウイ- | 東京シンコー(株)より移管 | |
| Z-0308 | 2 | レザ- | ○ | | | 40 | 東京シンコーレザ- (株) | ベ-ガスム-ス | 東京シンコー(株)より移管 | |
| Z-0309 | 2 | レザ- | | | ○ | 51 | 共和レザ- (株) | アスター | | |
| Z-0310 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PVC+PU+PA(Mボ-ケット5t) | | |
| Z-0311 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PVC(Mボ-ケット) | | |
| Z-0312 | 20 | 複合材 | ○ | | | 25 | トヨタ車体(株) | PVC(金巾レザ-) | | |
| Z-0315 | 2 | レザ- | | | ○ | 49 | 共和レザ- (株) | エレガント | | |
| Z-0316 | 20 | 複合材 | | ○ | | 6 | 天龍工業(株) | ダブルラッセルHA0013T | | |
| Z-0317 | 20 | 複合材 | | ○ | | 2 | SUMINOE(株) | OH SHEET SB | | |
| Z-0318 | 1 | モケット | | | ○ | 46 | 市岡(株) | ピンセント | | |
| Z-0319 | 1 | モケット | | | ○ | 42 | 市岡(株) | Rクリーンノア | | |
| Z-0320 | 1 | モケット | | | ○ | 39 | 市岡(株) | フレンド | | |
| Z-0321 | 1 | モケット | | | ○ | 45 | 市岡(株) | トレモロ | | |
| Z-0322 | 1 | モケット | | | ○ | 51 | 市岡(株) | アトミック | | |
| Z-0323 | 1 | モケット | | | ○ | 49 | 市岡(株) | クライシス | | |
| Z-0324 | 1 | モケット | | | ○ | 54 | 市岡(株) | ミント | | |
| Z-0325 | 1 | モケット | | | ○ | 50 | 市岡(株) | スパイス | | |
| Z-0326 | 1 | モケット | | | ○ | 49 | 市岡(株) | シティ | | |
| Z-0327 | 1 | モケット | | | ○ | 38 | 市岡(株) | ナディア | | |
| Z-0328 | 1 | モケット | | | ○ | 82 | 市岡(株) | Rフリーダム | | |
| Z-0329 | 1 | モケット | | | ○ | 33 | 市岡(株) | ICM-124A-VI | | |
| Z-0330 | 1 | モケット | | | ○ | 52 | 市岡(株) | KF-1256 | | |
| Z-0331 | 1 | モケット | | | ○ | 49 | 市岡(株) | パラダイス | | |
| Z-0332 | 20 | 複合材 | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | マテリス | | |
| Z-0333 | 20 | 複合材 | | | ○ | 77 | シンコールマテリアル(株) | ハ-フレナ | | |
| Z-0334 | 20 | 複合材 | | | ○ | 79 | シンコールマテリアル(株) | スローン | | |
| Z-0335 | 20 | 複合材 | | | ○ | 92 | シンコールマテリアル(株) | ラインズ | | |
| Z-0336 | 20 | 複合材 | | | ○ | 77 | シンコールマテリアル(株) | ハ-ズ | | |
| Z-0337 | 20 | 複合材 | | | ○ | 66 | シンコールマテリアル(株) | キ-フン | | |
| Z-0338 | 20 | 複合材 | | | ○ | 60 | シンコールマテリアル(株) | シタール | | |
| Z-0339 | 20 | 複合材 | | | ○ | 42 | シンコールマテリアル(株) | アイニー | | |
| Z-0340 | 20 | 複合材 | | | ○ | 71 | シンコールマテリアル(株) | リハ-ズ | | |
| Z-0341 | 20 | 複合材 | | | ○ | 72 | シンコールマテリアル(株) | グ-ラッド | | |
| Z-0342 | 20 | 複合材 | | | ○ | 65 | シンコールマテリアル(株) | クーロン | | |
| Z-0343 | 20 | 複合材 | | | ○ | 72 | シンコールマテリアル(株) | ノース | | |
| Z-0344 | 20 | 複合材 | | | ○ | 62 | シンコールマテリアル(株) | スローカム | | |
| Z-0345 | 20 | 複合材 | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | S-28 | | |
| Z-0346 | 20 | 複合材 | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | スタイリッシュ-ウール | | |
| Z-0347 | 20 | 複合材 | | | ○ | 83 | シンコールマテリアル(株) | アチーブ | | |
| Z-0348 | 20 | 複合材 | | | ○ | 58 | シンコールマテリアル(株) | サ-モケット | | |
| Z-0349 | 20 | 複合材 | | | ○ | 61 | シンコールマテリアル(株) | カスケード | | |
| Z-0350 | 20 | 複合材 | | | ○ | 55 | シンコールマテリアル(株) | ウインザー | | |
| Z-0351 | 20 | 複合材 | | | ○ | 46 | シンコールマテリアル(株) | トレンダム | | |
| Z-0352 | 20 | 複合材 | | | ○ | 95 | シンコールマテリアル(株) | エレジー | | |
| Z-0353 | 1 | モケット | | | ○ | 29 | 市岡(株) | ケーワイオー | | |
| Z-0354 | 1 | モケット | | | ○ | 53 | 市岡(株) | キ-フン | | |
| Z-0355 | 3 | 織物 | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | ベ-イブ | | |
| Z-0356 | 20 | 複合材 | | | ○ | 52 | 市岡(株) | クサナギ | | |
| Z-0357 | 20 | 複合材 | | | ○ | 46 | 市岡(株) | ガ-ラント | | |
| Z-0358 | 17 | 成形用材料 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | レオナ90G33 | | |
| Z-0359 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 38 | 天龍工業(株) | サ-モラン3705N | | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|-------------------------------|-----|----------------|--------|------------------|--------|----------------------|---------------|------------------|-----------------|------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0360 | 2 | レザー | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | ベガ | | |
| Z-0361 | 1 | モケット | | | ○ | 51 | 市岡(株) | キサラ | | |
| Z-0362 | 1 | モケット | | | ○ | 54 | 市岡(株) | アクアサークル | | |
| Z-0363 | 1 | モケット | | | ○ | 35 | 市岡(株) | ステビア | | |
| Z-0364 | 2 | レザー(本皮) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | 住江本皮CS | | |
| Z-0365 | 12 | 床上張り | | | ○ | 13 | SUMINOE(株) | ゴム床材 | | |
| Z-0366 | 1 | モケット | | | ○ | 50 | 市岡(株) | モケットラフィノ | | |
| Z-0367 | 1 | モケット | | | ○ | 51 | 市岡(株) | モケットジュリアン | | |
| Z-0368 | 1 | モケット | | | ○ | 47 | 市岡(株) | モケットミュージック | | |
| Z-0369 | 12 | 床上張り | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | スミノエトレス | | |
| Z-0370 | 12 | 床上張り | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | スミノエフレージャー | | |
| Z-0371 | 1 | モケット | | | ○ | 42 | 市岡(株) | モケットキャンパス | | |
| Z-0372 | 18 | 緩衝材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | NV-M | | |
| Z-0373 | 1 | モケット | | | ○ | 51 | 市岡(株) | フィールド | | |
| Z-0374 | 1 | モケット | | | ○ | 45 | 市岡(株) | サザン | | |
| Z-0375 | 1 | モケット | | | ○ | 40 | 市岡(株) | M70616 | | |
| Z-0376 | 4 | カーテン | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | D-5288 | | |
| Z-0377 | 1 | モケット | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | ナンネンSDSP130X | | |
| Z-0378 | 4 | カーテン | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | E4179 | | |
| Z-0379 | 1 | モケット | | | ○ | 15 | 市岡(株) | イオン | | |
| Z-0380 | 1 | モケット | | | ○ | 50 | 市岡(株) | ピステ | | |
| Z-0381 | 20 | 複合材 | | ○ | | 6 | 天龍工業(株) | DK80+ハイム | | |
| Z-0382 | 20 | 複合材 | | | ○ | 60 | 天龍工業(株) | コートモールド+2QKC | | |
| Z-0383 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | VPBM+合板 | | |
| Z-0384 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | QA+合板 | | |
| Z-0385 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | MOBY+合板 | | |
| Z-0386 | 20 | 複合材 | | | ○ | 85 | 天龍工業(株) | DK80+VFBM | | |
| Z-0387 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | VFBM+VPBM | | |
| Z-0388 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | VFBM+VMBM | | |
| Z-0389 | 20 | 複合材 | | | ○ | 34 | 天龍工業(株) | MOBY+ソフトロンFR3004 | | |
| Z-0390 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | VPBM+VMBM | | |
| Z-0391 | 20 | 複合材 | | | ○ | 61 | 天龍工業(株) | BM65+VPBM | | |
| Z-0392 | 20 | 複合材 | | | ○ | 19 | 天龍工業(株) | BM65+VFBM | | |
| Z-0393 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | BM65+ハイム | | |
| Z-0394 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | VFBM+ハイム | | |
| Z-0395 | 20 | 複合材 | | | ○ | 70 | 天龍工業(株) | コートモールド+2QKC | | |
| Z-0396 | 20 | 複合材 | | | ○ | 90 | 天龍工業(株) | コートモールド+2QKC | | |
| Z-0397 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | HOT DS+NE | | |
| Z-0398 | 20 | 複合材 | | | ○ | 44 | 天龍工業(株) | コートモールド+2QKC | | |
| Z-0399 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | NVM | | |
| Z-0400 | 20 | 複合材 | | | ○ | 60 | 天龍工業(株) | テクノABS88(タイプK1) | | |
| Z-0401 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | ホリカーボネートPC1600 | 2022.7月性状又は用途変更 | |
| Z-0404 | 20 | 複合材 | | | ○ | 73 | 天龍工業(株) | 2QKC+VFBM | | |
| Z-0405 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | VFBM+DK80 | | |
| Z-0406 | 20 | 複合材 | | | ○ | 35 | 天龍工業(株) | ソフトロンFR3004+MOBY | | |
| Z-0407 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | VPBM+BM65 | | |
| Z-0408 | | その他(肘掛け) | | | ○ | 17 | 天龍工業(株) | SBR | | |
| Z-0409 | 20 | 複合材 | | | ○ | 40 | シンコールマテリアル(株) | 陽炎 | | |
| Z-0410 | 20 | 複合材 | | | ○ | 46 | シンコールマテリアル(株) | プライマル | | |
| Z-0411 | 20 | 複合材 | | | ○ | 71 | シンコールマテリアル(株) | ベック | | |
| Z-0412 | 20 | 複合材 | | | ○ | 70 | シンコールマテリアル(株) | フランソワ | | |
| Z-0413 | 20 | 複合材 | | | ○ | 70 | シンコールマテリアル(株) | カーラ | | |
| Z-0414 | 20 | 複合材 | | | ○ | 87 | シンコールマテリアル(株) | パール | | |
| Z-0415 | 20 | 複合材 | | | ○ | 43 | シンコールマテリアル(株) | オルテガ | | |
| Z-0416 | 20 | 複合材 | | | ○ | 81 | シンコールマテリアル(株) | トリロジー | | |
| Z-0417 | 20 | 複合材 | | | ○ | 42 | シンコールマテリアル(株) | グラフ | | |
| Z-0418 | 20 | 複合材 | | | ○ | 70 | シンコールマテリアル(株) | ミス | | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|-------------------------------|-----|----------------|--------|------------------|--------|----------------------|-----|---------------|-----------------------------------|------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0419 | 20 | 複合材 | | | ○ | 57 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ジュリー | |
| Z-0420 | 20 | 複合材 | | | ○ | 73 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ブライザ | |
| Z-0421 | 20 | 複合材 | | | ○ | 69 | 27 | シンコールマテリアル(株) | アズール | |
| Z-0422 | 20 | 複合材 | | | ○ | 92 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ビスコ | |
| Z-0423 | 20 | 複合材 | | | ○ | 69 | 27 | シンコールマテリアル(株) | マシェリ | |
| Z-0424 | 20 | 複合材 | | | ○ | 79 | 27 | シンコールマテリアル(株) | イシュロン | |
| Z-0425 | 20 | 複合材 | | | ○ | 61 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ラビン | |
| Z-0426 | 20 | 複合材 | | | ○ | 80 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ランカスター | |
| Z-0427 | 20 | 複合材 | | | ○ | 76 | 27 | シンコールマテリアル(株) | マンハッタン | |
| Z-0429 | 18 | 緩衝材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業(株) | CD-4302 | |
| Z-0430 | 4 | カーテン | ○ | | | | 2 | SUMINOE(株) | D6471 | |
| Z-0431 | 11 | カーペット | | | ○ | 46 | 2 | SUMINOE(株) | HS-C2XX | |
| Z-0432 | 3 | 織物 | | | ○ | 60 | 27 | シンコールマテリアル(株) | スノール | |
| Z-0433 | 11 | カーペット | ○ | | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | ニューコスモ | |
| Z-0434 | | その他(ナイロンカーペット) | ○ | | | | 35 | 東リ(株) | GA-100 | |
| Z-0435 | | その他(ナイロンカーペット) | ○ | | | | 35 | 東リ(株) | GA-100S | |
| Z-0436 | | その他(ナイロンカーペット) | ○ | | | | 35 | 東リ(株) | GA-100W | |
| Z-0437 | 1 | モケット | ○ | | | | 2 | SUMINOE(株) | ナンネンジエンモウW11X | |
| Z-0438 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | ファブウエルフレッシュ | |
| Z-0439 | 3 | 織物 | | | ○ | 81 | 27 | シンコールマテリアル(株) | オス | |
| Z-0440 | 20 | 複合材 | | | ○ | 27 | 28 | シンコールマテリアル(株) | パミアラミネット | |
| Z-0441 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | フレッシュV3 | |
| Z-0442 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 35 | 6 | 天龍工業(株) | エクセロイPC/ABS CK10 | |
| Z-0443 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 25 | 6 | 天龍工業(株) | エクセロイPC/ABS CK20 | |
| Z-0444 | 16 | シートベルト | | | ○ | 38 | 6 | 天龍工業(株) | ウェビング802-406-YYZ(BLACK) | |
| Z-0445 | 16 | シートベルト | | | ○ | 34 | 6 | 天龍工業(株) | ウェビング802-406-YYZ(GRAY) | |
| Z-0446 | 16 | シートベルト | | | ○ | 32 | 6 | 天龍工業(株) | ウェビングWEB-200000-0YZ(BLACK) | |
| Z-0447 | 16 | シートベルト | | | ○ | 36 | 6 | 天龍工業(株) | ウェビングWEB-200000-0YZ(GRAY) | |
| Z-0448 | 16 | シートベルト | | | ○ | 58 | 6 | 天龍工業(株) | ウェビングWB-0130-XXYZ(BLACK) | |
| Z-0449 | 16 | シートベルト | | | ○ | 53 | 6 | 天龍工業(株) | ウェビングWB-0130-XXYZ(GRAY) | |
| Z-0450 | 1 | モケット | | | ○ | 87 | 53 | 榊サゲツ | UP2388 | |
| Z-0451 | 1 | モケット | | | ○ | 87 | 53 | 榊サゲツ | UP2156 | |
| Z-0452 | 1 | モケット | | | ○ | 84 | 53 | 榊サゲツ | UP2392 | |
| Z-0453 | 1 | モケット | | | ○ | 64 | 53 | 榊サゲツ | UP2411 | |
| Z-0454 | 1 | モケット | | | ○ | 65 | 53 | 榊サゲツ | UP2413 | |
| Z-0455 | 1 | モケット | | | ○ | 50 | 53 | 榊サゲツ | UP2415 | |
| Z-0456 | 20 | 複合材 | | | ○ | 29 | 6 | 天龍工業(株) | 35N+エペランPP(11倍発泡) | |
| Z-0457 | 20 | 複合材 | | | ○ | 30 | 6 | 天龍工業(株) | HOT DS+エペランPP(11倍発泡) | |
| Z-0458 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業(株) | ウレタンチップ0.08+フェルトN#GM-5111S3+ハイム | |
| Z-0459 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | ウレタンフォーム840M+ハイム#30116 | |
| Z-0460 | 20 | 複合材 | | | ○ | 69 | 6 | 天龍工業(株) | ウレタンフォームEL-68H+ウレタンチップCH403(0.08) | |
| Z-0461 | 20 | 複合材 | | | ○ | 37 | 6 | 天龍工業(株) | MO-BY+エペランPP(11倍発泡) | |
| Z-0462 | 11 | カーペット | | | ○ | 42 | 27 | シンコールマテリアル(株) | サニーエース | |
| Z-0463 | 2 | レザー | | | ○ | 78 | 27 | シンコールマテリアル(株) | パミア | |
| Z-0464 | | その他(植毛) | | | ○ | 88 | 27 | シンコールマテリアル(株) | アルティマ | |
| Z-0465 | | その他(植毛) | | | ○ | 89 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ダイヤモンド | |
| Z-0466 | | その他 | | | ○ | 5 | 2 | SUMINOE(株) | SE-20 | |
| Z-0467 | 20 | 複合材 | | | ○ | 71 | 27 | シンコールマテリアル(株) | エクセレントBD | |
| Z-0468 | 20 | 複合材 | | | ○ | 57 | 27 | シンコールマテリアル(株) | デクレア・ラミ | |
| Z-0469 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | ファブエル・ホーム・ラミ | |
| Z-0470 | 2 | レザー | | | ○ | 87 | 27 | シンコールマテリアル(株) | SF620 | |
| Z-0471 | | その他(ベットカバー) | | | ○ | 79 | 27 | シンコールマテリアル(株) | クローサーラミ | |
| Z-0472 | 2 | レザー | | | ○ | 71 | 27 | シンコールマテリアル(株) | マトーナ | |
| Z-0473 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | グレースラント・ラミ | |
| Z-0474 | | その他(植毛) | | | ○ | 92 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ルーカス | |
| Z-0475 | | その他(ランブシェット) | ○ | | | | 55 | ジエイ・バス(株) | EE711039AA | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材 料) | 特 性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届 出 者 | 商 品 名 | 変 更 履 歴 |
|-------------------------------|-----|-----------------|--------|------------------|--------|----------------------|-----|-------------|---------------------|---------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0476 | | その他(ランブシート) | | | ○ | 42 | 55 | ジェイ・バス㈱ | EE711040AA | |
| Z-0477 | | その他(床点検蓋) | | ○ | | | 55 | ジェイ・バス㈱ | AR510069AA | |
| Z-0478 | 1 | モケット | | | ○ | 75 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | エースマット | |
| Z-0479 | 12 | 床上張り | ○ | | | | 2 | SUMINOE㈱ | OHフィルムB7 | |
| Z-0480 | 19 | 基材 | ○ | | | | 49 | 市岡㈱ | ウルトラマックス | |
| Z-0481 | 17 | 成形用材料 | | | ○ | 36 | 6 | 天龍工業㈱ | PVC | |
| Z-0482 | 12 | 床上張り | | | ○ | 50 | 2 | SUMINOE㈱ | GMライト | |
| Z-0483 | 20 | 複合材 | | | ○ | 64 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | スイジン・ラミ | |
| Z-0484 | 20 | 複合材 | | | ○ | 26 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | モツエスボア・ラミ | |
| Z-0485 | 1 | モケット | | | ○ | 62 | 49 | 市岡㈱ | マサムネ | |
| Z-0486 | 20 | 複合材 | | | ○ | 63 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | コリンズ・ラミ | |
| Z-0487 | 3 | 織物 | | | ○ | 83 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | ファースト | |
| Z-0488 | 3 | 織物 | | | ○ | 81 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | クリーナ | |
| Z-0489 | 3 | 織物 | | | ○ | 91 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | ロコ | |
| Z-0490 | 3 | 織物 | | | ○ | 76 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | MSイタリアーナ I | |
| Z-0491 | 3 | 織物 | | | ○ | 67 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | MSイタリアーナ II | |
| Z-0492 | 3 | 織物 | ○ | | | | 27 | シンコールマテリアル㈱ | トリアージ | |
| Z-0493 | 3 | 織物 | | | ○ | 43 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | MRSスベイン II | |
| Z-0494 | 3 | 織物 | | | ○ | 52 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | クリーモコ | |
| Z-0495 | 3 | 織物 | | | ○ | 70 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | エキゾダス | |
| Z-0496 | 3 | 織物 | | | ○ | 70 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | オルゴール | |
| Z-0497 | 3 | 織物 | | | ○ | 70 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | シャンテリカ | |
| Z-0498 | 1 | モケット | | | ○ | 78 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | モカライン | |
| Z-0499 | 3 | 織物 | | | ○ | 44 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | MRSスベイン I | |
| Z-0500 | | その他(トリコット) | | | ○ | 58 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | Jスタイル | |
| Z-0501 | 13 | 貼付材 | | | ○ | 64 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | ニフティ・ラミ | |
| Z-0502 | 11 | カーペット | | | ○ | 30 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | ニューフィールド | |
| Z-0503 | 11 | カーペット | | | ○ | 67 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | レイラ | |
| Z-0504 | 20 | 複合材 | | | ○ | 76 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | WV2059 ラミ | |
| Z-0505 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル㈱ | WV2124 ラミ | |
| Z-0506 | 20 | 複合材 | | | ○ | 50 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | AC2285 ラミ | |
| Z-0507 | 1 | モケット | | ○ | | | 40 | 東京シンコーレザール㈱ | デオ・モケット | |
| Z-0508 | 18 | 緩衝材 | | | ○ | 90 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | オブシーラー OP-131白 | |
| Z-0509 | 2 | レザール | | | ○ | 51 | 2 | SUMINOE㈱ | スミノエレザールSL2 | |
| Z-0510 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 27 | シンコールマテリアル㈱ | ベントルトン | |
| Z-0511 | 2 | レザール | ○ | | | | 2 | SUMINOE㈱ | Sヘロン | |
| Z-0512 | 1 | モケット | | ○ | | | 2 | SUMINOE㈱ | Mスロープ | |
| Z-0513 | 3 | 織物 | | | ○ | 50 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | ベスパ4176ラミ加工 | |
| Z-0514 | 20 | 複合材 | | | ○ | 68 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | スエート700GWラミ加工品 | |
| Z-0515 | 1 | モケット | | | ○ | 81 | 53 | ㈱サンゲツ | クロスミノ | |
| Z-0516 | 1 | モケット | | | ○ | 61 | 53 | ㈱サンゲツ | エスボワール | |
| Z-0517 | 1 | モケット | | | ○ | 45 | 53 | ㈱サンゲツ | フィヨルトフィール | |
| Z-0518 | 1 | モケット | | | ○ | 67 | 53 | ㈱サンゲツ | アラハスク・モード | |
| Z-0519 | 1 | モケット | | | ○ | 59 | 53 | ㈱サンゲツ | リュクス・モード | |
| Z-0520 | 1 | モケット | | | ○ | 53 | 53 | ㈱サンゲツ | マリフラー | |
| Z-0521 | 1 | モケット | | | ○ | 50 | 53 | ㈱サンゲツ | エラフォレスト | |
| Z-0522 | 1 | モケット | | | ○ | 45 | 53 | ㈱サンゲツ | ヴァイクトリア・リッチ | |
| Z-0523 | 1 | モケット | | | ○ | 62 | 53 | ㈱サンゲツ | オペラソフト | |
| Z-0524 | 1 | モケット | | | ○ | 64 | 53 | ㈱サンゲツ | チンチラロイヤル | |
| Z-0525 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル㈱ | ACM9000ラミ加工品 | |
| Z-0526 | 12 | 床上張り | ○ | | | | 2 | SUMINOE㈱ | GMハイグレート | |
| Z-0527 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業㈱ | VFBM + MNKM | |
| Z-0528 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 6 | 天龍工業㈱ | VPBM + MNKM | |
| Z-0529 | 20 | 複合材 | | | ○ | 17 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | オールマイティ L1506 ラミ加工品 | |
| Z-0530 | 20 | 複合材 | | | ○ | 58 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | オーナメントT4424 ラミ加工品 | |
| Z-0531 | 20 | 複合材 | | | ○ | 47 | 27 | シンコールマテリアル㈱ | コリンズ ラミ加工品 | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|-------------------------------|-----|----------------|--------|------------------|--------|----------------------|------------------|------------------------------|-----|------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0532 | | その他(シート生地) | ○ | | | 49 | 市岡(株) | クオーレ | | |
| Z-0533 | 2 | レザー | | | ○ | 56 | 53 (株)サンゲツ | ソフトウレタン | | |
| Z-0534 | 12 | 床上張り | | | ○ | 54 | 2 SUMINOE(株) | マジックブリペット | | |
| Z-0535 | 20 | 複合材 | | | ○ | 18 | 27 シンコールマテリアル(株) | HR-10 | | |
| Z-0536 | | その他(合成皮革) | ○ | | | 2 | 2 SUMINOE(株) | L-PUK117-5T | | |
| Z-0537 | 10 | ジュタン | ○ | | | 35 | 東リ(株) | エトウール7000 | | |
| Z-0538 | | その他(植毛) | | | ○ | 70 | 27 シンコールマテリアル(株) | カウアイ | | |
| Z-0539 | 12 | 床上張り | ○ | | | 49 | 市岡(株) | Moduleo | | |
| Z-0540 | 2 | レザー | | | ○ | 42 | 49 市岡(株) | E-LEATHER | | |
| Z-0541 | 12 | 床上張り | ○ | | | 49 | 市岡(株) | XTRAFLOOR FLEX PRO | | |
| Z-0542 | 2 | レザー | ○ | | | 27 | 27 シンコールマテリアル(株) | NON-FADEレザー | | |
| Z-0543 | 2 | レザー | | ○ | | 40 | 40 東京シンコーレザー(株) | メルクスベガ | | |
| Z-0544 | 20 | 複合材 | | | ○ | 50 | 27 シンコールマテリアル(株) | カルト'ツイード' ラミ 加工品 | | |
| Z-0545 | 11 | カーペット | ○ | | | 49 | 市岡(株) | サンベルディ | | |
| Z-0546 | 10 | ジュタン | ○ | | | 35 | 東リ(株) | ファブ'テック'タイル | | |
| Z-0547 | | その他(壁材) | ○ | | | 2 | 2 SUMINOE(株) | サンフット | | |
| Z-0548 | 2 | レザー | | ○ | | 40 | 40 東京シンコーレザー(株) | レフィーノ | | |
| Z-0549 | | その他(植毛) | | | ○ | 88 | 27 シンコールマテリアル(株) | ファス' ラミ加工品 | | |
| Z-0550 | 13 | 貼付材 | ○ | | | 49 | 市岡(株) | メラシ化粧板 | | |
| Z-0551 | 1 | モケット | ○ | | | 49 | 市岡(株) | ローレルモケット | | |
| Z-0552 | | その他(床材) | ○ | | | 2 | 2 SUMINOE(株) | シータイル | | |
| Z-0553 | | その他(植毛) | | | ○ | 88 | 27 シンコールマテリアル(株) | クリスタル ラミ加工品 | | |
| Z-0554 | 2 | レザー | | ○ | | 40 | 40 東京シンコーレザー(株) | レフィーノ ウレタンラミネート | | |
| Z-0555 | 17 | 成形用材料 | ○ | | | 6 | 6 天龍工業(株) | PC1600 | | |
| Z-0556 | 3 | 織物 | | | ○ | 96 | 27 シンコールマテリアル(株) | サファイア | | |
| Z-0557 | 1 | モケット | | | ○ | 72 | 27 シンコールマテリアル(株) | ネオトロ | | |
| Z-0558 | 3 | 織物 | | | ○ | 36 | 27 シンコールマテリアル(株) | ローラ | | |
| Z-0559 | 3 | 織物 | | | ○ | 92 | 27 シンコールマテリアル(株) | ペンペッシュ | | |
| Z-0560 | 20 | 複合材 | ○ | | | 49 | 市岡(株) | プレコントラン | | |
| Z-0561 | 19 | 基材 | | | ○ | 88 | 27 シンコールマテリアル(株) | ナノ撥水マモルくん ラミ加工 | | |
| Z-0562 | 21 | 編み物 | | | ○ | 78 | 27 シンコールマテリアル(株) | Jモード | | |
| Z-0563 | 3 | 織物 | | | ○ | 19 | 27 シンコールマテリアル(株) | エカラット | | |
| Z-0564 | 3 | 織物 | | | ○ | 74 | 27 シンコールマテリアル(株) | エメルダ | | |
| Z-0565 | 14 | 発砲ウレタン | ○ | | | 2 | 2 SUMINOE(株) | 低反発ウレタン | | |
| Z-0566 | 4 | カーテン | ○ | | | 49 | 市岡(株) | 木製簾カーテン | | |
| Z-0567 | 20 | 複合材 | | | ○ | 91 | 27 シンコールマテリアル(株) | YS1070ラミ加工品 | | |
| Z-0568 | 20 | 複合材 | | | ○ | 91 | 27 シンコールマテリアル(株) | メタボリターノ | | |
| Z-0569 | 20 | 複合材 | ○ | | | 27 | 27 シンコールマテリアル(株) | ESQ-02 | | |
| Z-0570 | 20 | 複合材 | ○ | | | 6 | 6 天龍工業(株) | 2010+CH90 | | |
| Z-0571 | | その他(合成皮革) | | ○ | | 58 | 小松マテール(株) | HKT-0901 | | |
| Z-0572 | | その他(ホリアド綿) | ○ | | | 49 | 市岡(株) | STAMSKIN | | |
| Z-0573 | 20 | 複合材 | | | ○ | 63 | 58 小松マテール(株) | HKT-0901U | | |
| Z-0574 | 20 | 複合材 | | | ○ | 48 | 27 シンコールマテリアル(株) | テム ラミ加工 | | |
| Z-0575 | 3 | 織物 | | | ○ | 88 | 53 (株)サンゲツ | AMARAL AC | | |
| Z-0576 | 3 | 織物 | | | ○ | 83 | 53 (株)サンゲツ | NOHARA AC | | |
| Z-0577 | 3 | 織物 | | | ○ | 85 | 53 (株)サンゲツ | REGENT AC | | |
| Z-0578 | 3 | 織物 | ○ | | | 53 | 53 (株)サンゲツ | NORDYWARM II AC | | |
| Z-0579 | | その他(内装パネル) | | | ○ | 18 | 2 SUMINOE(株) | ABS SE-20 | | |
| Z-0580 | 20 | 複合材 | ○ | | | 27 | 27 シンコールマテリアル(株) | ESQ01 | | |
| Z-0581 | 3 | 織物 | | | ○ | 62 | 53 (株)サンゲツ | ジュビター | | |
| Z-0582 | 3 | 織物 | | | ○ | 92 | 53 (株)サンゲツ | テラホライズン | | |
| Z-0583 | 3 | 織物 | ○ | | | 53 | 53 (株)サンゲツ | リリノ | | |
| Z-0584 | 3 | 織物 | | | ○ | 47 | 53 (株)サンゲツ | ティディー | | |
| Z-0585 | 3 | 織物 | ○ | | | 53 | 53 (株)サンゲツ | ファインブレイク | | |
| Z-0586 | 17 | 成形用材料 | ○ | | | 55 | ジェイ・バス(株) | カイダックSKDN1275 サンハレイバー' ジュ3mm | | |
| Z-0587 | 20 | 複合材 | | | ○ | 20 | 55 ジェイ・バス(株) | FAB-IRO 植毛塗装 PP板 | | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|-------------------------------|-----|----------------|--------|------------------|--------|----------------------|---------------|-------------------|-------------------|------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0588 | 1 | モケット | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | サンダーストーム | | |
| Z-0589 | 20 | 複合材 | | | ○ | 82 | 27 | シンコールマテリアル(株) | エイガ ラミ加工 | |
| Z-0590 | 20 | 複合材 | | | ○ | 44 | 27 | シンコールマテリアル(株) | 別注メーモコ 耐光・止水 | |
| Z-0591 | | その他(シート表皮) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | ホンガワ NNR | | |
| Z-0592 | 2 | レザー | | | ○ | 90 | 53 | (株)サンゲツ | ソフトウレタン | |
| Z-0593 | 3 | 織物 | | | ○ | 71 | 53 | (株)サンゲツ | レスメル | |
| Z-0594 | 17 | 成型材料 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | ノバレックス7025A | | |
| Z-0595 | 17 | 成型材料 | | | ○ | 31 | 6 | 天龍工業(株) | テクノポリマー130 | |
| Z-0596 | 18 | 緩衝材 | | | ○ | 22 | 6 | 天龍工業(株) | エコフェルトップ | |
| Z-0597 | 3 | 織物 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | TR560F | | |
| Z-0598 | 20 | 複合材 | | | ○ | 73 | 6 | 天龍工業(株) | HR4523 +INST FELT | |
| Z-0599 | | その他(モヘア) | ○ | | | 1 | 日本シール(株) | SPD-10029ケリン | | |
| Z-0600 | | その他(アラミ繊維) | ○ | | | 49 | 市岡(株) | Endura lite | | |
| Z-0601 | 1 | モケット | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | SDG7X | | |
| Z-0602 | 3 | 織物 | | | ○ | 96 | 2 | SUMINOE(株) | トライハルメイス | |
| Z-0603 | 1 | モケット | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | SD-GX5X | | |
| Z-0604 | | その他(仕切り板) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | 1600G | | |
| Z-0605 | | その他(仕切り板) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | 660TG | | |
| Z-0606 | | その他(床材) | ○ | | | 49 | 市岡(株) | Transfloor Matrix | | |
| Z-0607 | 18 | 緩衝材 | ○ | | | 6 | 天龍工業(株) | CD4312 | | |
| Z-0608 | 9 | トリム材 | ○ | | | 49 | 市岡(株) | ポリカーボネート 3mm厚 | | |
| Z-0609 | 9 | トリム材 | ○ | | | 49 | 市岡(株) | ポリカーボネート 5mm厚 | | |
| Z-0610 | | その他 | ○ | | | 49 | 市岡(株) | 防災リボード | | |
| Z-0611 | 20 | 複合材 | | | ○ | 65 | 27 | シンコールマテリアル(株) | Bグライント ラミ加工 | |
| Z-0612 | | その他(化粧板) | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | ホビクル化粧板 | | |
| Z-0613 | 2 | レザー | | | ○ | 76 | 49 | 市岡(株) | ファインカーフ L-8478 | |
| Z-0614 | 2 | レザー | | | ○ | 69 | 49 | 市岡(株) | アニリス L-8481 | |
| Z-0615 | 3 | 織物 | | | ○ | 82 | 27 | シンコールマテリアル(株) | シモース | |
| Z-0616 | | その他(遮蔽板) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | ポリカエース | | |
| Z-0617 | 1 | モケット | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | NMN/WN | | |
| Z-0618 | 3 | 織物 | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | JRカラクサシートCLDL | | |
| Z-0619 | 3 | 織物 | ○ | | | 53 | (株)サンゲツ | コロソ | | |
| Z-0620 | 3 | 織物 | | | ○ | 93 | 53 | (株)サンゲツ | リッチグレイ | |
| Z-0621 | 2 | レザー | | ○ | | 40 | 東京シンコーレザー(株) | カブロン(抗ウイルス) | | |
| Z-0622 | 18 | 緩衝材 | | | ○ | 28 | 2 | SUMINOE(株) | 7000-UC70 | |
| Z-0623 | 18 | 緩衝材 | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | LBM-U25 | | |
| Z-0624 | 11 | カーペット | ○ | | | 1 | 日本シール(株) | flotex | | |
| Z-0625 | 4 | カーテン | ○ | | | 40 | 東京シンコーレザー(株) | 木製すだれ | | |
| Z-0626 | 4 | カーテン | ○ | | | 49 | 市岡(株) | サラン | | |
| Z-0627 | 12 | 床上張り | | | ○ | 22 | 46 | (株)ハイス | Marmoleum | |
| Z-0628 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP F6600-2 | | |
| Z-0629 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP F6600-3 | | |
| Z-0630 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP F6600-4 | | |
| Z-0631 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP F6600-5 | | |
| Z-0632 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP 692T-2 | | |
| Z-0633 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP 692T-3 | | |
| Z-0634 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP 692T-5 | | |
| Z-0635 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP 693T-2 | | |
| Z-0636 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP 693T-3 | | |
| Z-0637 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP 693T-5 | | |
| Z-0638 | | その他(パーテーション) | ○ | | | 8 | タキロンシーアイ(株) | PCSP 693T-8 | | |
| Z-0639 | | その他(木材) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | ハードメープル | | |
| Z-0640 | | その他(ウレタン) | ○ | | | 2 | SUMINOE(株) | 840M-U42 | | |
| Z-0641 | 3 | 織物 | | | ○ | 99 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ラバンダチェック | |
| Z-0642 | 3 | 織物 | | | ○ | 88 | 27 | シンコールマテリアル(株) | シモース | |
| Z-0643 | | その他(皮革(牛)) | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | 栃木レザー 表本革・裏PU | | |

| 難燃性 確認番号 「素材」 「登録番号」 | No. | 性状又は用途 (材料) | 特性 | | | 燃焼 速度 mm/ 分 | No. | 届出者 | 商品名 | 変更履歴 |
|-------------------------------|-----|--------------------|--------|------------------|--------|----------------------|-----|---------------|--|-----------|
| | | | 不 燃 | 自 己 消 火 | 難 燃 | | | | | |
| Z-0644 | | その他(不織布) | | | ○ | 64 | 28 | シンコールマテリアル(株) | テイナミカ難燃BC仕様 | |
| Z-0645 | 20 | 複合材 | | | ○ | 97 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ビカブリモ5Tラミ | |
| Z-0646 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | KPU HE レザー-3tラミネート | |
| Z-0647 | 4 | カーテン | ○ | | | | 1 | 日本シール(株) | ターホリン KH-28(白) | |
| Z-0648 | | その他(合皮レザー) | ○ | | | | 49 | 市岡(株) | QUORE β JC+EL68F5t+NTH17D(5.9mm)C/#BROWN | |
| Z-0649 | | その他(合皮レザー) | ○ | | | | 49 | 市岡(株) | QUORE β JC+EL68F3t+NTH17D(3.9mm)C/#BROWN | |
| Z-0650 | | その他(合皮レザー) | ○ | | | | 49 | 市岡(株) | QUORE WL1 OC+EL68F5t+NTH17D(5.9mm)C/#LT.GRAY | |
| Z-0651 | | その他(合皮レザー) | ○ | | | | 49 | 市岡(株) | QUORE WL1 OC+EL68F3t+NTH17D(3.9mm)C/#LT.GRAY | |
| Z-0652 | 20 | 複合材 | | | ○ | 98 | 27 | シンコールマテリアル(株) | コーデュラ1680D ラミ加工 | |
| Z-0653 | 20 | 複合材 | | | ○ | 52 | 27 | シンコールマテリアル(株) | グラフ ラミ加工 | |
| Z-0654 | | その他 | | | ○ | 10 | 6 | 天龍工業(株) | PUR+PET | |
| Z-0655 | 20 | 複合材 | | | ○ | 73 | 27 | シンコールマテリアル(株) | レガート 難燃3tラミ | |
| Z-0656 | 3 | 織物 | | | ○ | 80 | 53 | (株)サンゲツ | ホエトリー | |
| Z-0657 | 3 | 織物 | | | ○ | 66 | 53 | (株)サンゲツ | ミロンジューF | |
| Z-0658 | 3 | 織物 | | | ○ | 34 | 53 | (株)サンゲツ | BISON | |
| Z-0659 | 20 | 複合材 | | | ○ | 24 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ソフランLLグレー三層ラミ5mm | |
| Z-0660 | 20 | 複合材 | | ○ | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | プレスターT-9111ラミネート | |
| Z-0661 | 3 | 織物 | ○ | | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | RELIEF | |
| Z-0662 | 6 | 枕カバー | ○ | | | | 49 | 市岡(株) | ペン・クール | |
| Z-0663 | 2 | レザー | ○ | | | | 40 | 東京シンコーレザー(株) | シリコーレ | |
| Z-0664 | 3 | 織物 | ○ | | | | 40 | 東京シンコーレザー(株) | カネカロン・サード | |
| Z-0665 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | シルエット ラミ加工 | |
| Z-0666 | 20 | 複合材 | | | ○ | 74 | 27 | シンコールマテリアル(株) | ガードマンプロ ウレタンラミネート加工品 | |
| Z-0667 | | その他(人工スエード) | ○ | | | | 27 | シンコールマテリアル(株) | HIDスエード | |
| Z-0668 | 2 | レザー | | ○ | | | 1 | 日本シール(株) | 30 | |
| Z-0669 | 2 | レザー | ○ | | | | 1 | 日本シール(株) | 8831 | |
| Z-0670 | | その他(ポリエチレンテレフタレート) | | ○ | | | 1 | 日本シール(株) | 77CL001 | |
| Z-0671 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 1 | 日本シール(株) | YM808-9 | |
| Z-0672 | 20 | 複合材 | ○ | | | | 1 | 日本シール(株) | バリアス5000F C#18 ネーブル(フッ素) | 2026年1月追加 |
| Z-0673 | 20 | 複合材 | | | ○ | 21 | 1 | 日本シール(株) | ガラス繊維マット強化熱塑性プラスチック | 2026年1月追加 |