

送付先FAX:03-6409-5822

スリーエム ジャパン株式会社 グラフィックス&アーキテクチュラルマーケット事業部
 本件に関する問い合わせ先 Tel: 0570-012-123(ナビダイヤル)

(2019/01/31 更新)

赤字部分の注意事項を必ずご一読の上、ご記載をお願いいたします。防火施工管理ラベルご依頼は別依頼書となりますのでご注意ください。

弊社ウェブサイトをご確認ください。 [ダイノック](#) [法規情報](#) で検索できます。

3M™ [ダイノック™](#) フィルム
大臣認定書(写し) 発行依頼書

・**記入漏れの無いようご注意ください。** 記入漏れがある場合は発行ができない場合があります。
 ・申請内容に記載間違い、不正などがあった場合は、発行を取り消す場合がありますのでご了承ください。

申請者情報	依頼日	20 年 月 日	物件情報	工事 件名	新築・既築	材料購入店	店名		
	会社名			現場 所在地			電話番号		
	住所			社名:			地域		
	氏名			元請 会社 (御社 の受注 先)	責任者:		発行方法	<input type="checkbox"/> FAXのみ送付 <input type="checkbox"/> 原本のみ発送	
	TEL			住所:					
	FAX					(電話:)	送り先	<input type="checkbox"/> 申請者 <input type="checkbox"/> 元請会社 *指定がない場合は申請者へ送付	
メールアドレス		施工日	20 年 月 日	<input type="checkbox"/> 施工完了 <input type="checkbox"/> 施工完了予定 <input type="checkbox"/> 施工日未定	納品希 望日:				

次ページの一覧表を確認し、防火認定番号またはホルム認定番号をご記入ください。防火認定番号の場合は下表の必要項目をご記入ください。

下地がアルミ複合板多機能建材の場合は、必ず3ページに記載の対象下地、及び対象ダイノック品番をご確認ください。

防火認定番号の対象下地がガラス繊維混入セメント板、ケイ酸カルシウム板、石膏ボード、アルミニウムの場合は、必ず基材厚みをご記載ください。

認定番号情報	防火認定番号 ホルム認定番号	防火認定番号の場合、こちらの項目もご記入ください								
	<small>*必ず正しくご記入ください</small>	基材(下地)材料名 <small>*下記の一覧表にある建築材料を 参考に記入ください。</small>	基材 厚み	アルミニウムのみ 合金番号	ダイノック 製品番号	ロット番号 分ける範囲で ご記入ください	使用 面積	区分(施工部位)		
NM- MFN-			mm:				居室 通路等	天井 壁	その他 ()	階
NM- MFN-			mm:				居室 通路等	天井 壁	その他 ()	階
NM- MFN-			mm:				居室 通路等	天井 壁	その他 ()	階
NM- MFN-			mm:				居室 通路等	天井 壁	その他 ()	階

午後2時を締切として、翌営業日弊社からヤマト速達メール便にて発送となります。(北海道、秋田、青森、中国地方、九州は中1日かかります)
必要項目が正しく記入されていない場合、確認のため期日通りに発送できないことがあります。

各種認定 / 法規情報

下記の内容については認定取得状況によって変更または追記になる可能性があります。データは2019年2月現在のものです。最新の内容は、当社Webサイトをご覧ください。

製品分類 (シリーズ)		不燃材料 国土交通大臣認定番号			ホルムアルデヒド 発散建築材料 国土交通大臣認定番号	
		下地			ホルムアルデヒド 発散建築材料 F☆☆☆☆	
		不燃材料 (金属板を除く) 注1	不燃材料 (金属板に限る) ※但しアルミニウムを除く	アルミニウム合金板 注2		
AE	AE-1637~1642, 1718, 1719, 1951~1955	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2761	
	AE-1632~1636, 1643~1646, 1717, 1956, 1957	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
AE-MT	AE-1880MT, 1913MT, 1917MT, 1921MT, 1926MT, 1928MT~1933MT, 1944MT, 1959MT, 1960MT	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2762	
AM		NM-3108 注3	NM-3076	NM-3134		
BW						
CA		NM-2396	NM-2405	NM-2411		
CH						
CN	CN-1623	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
	CN-1621, 1622, 1958	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
DW-MT	DW-1871MT~1879MT, 1881MT~1899MT, 1900HMT, 1901MT~1903MT, 1992MT, 1993MT	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
ET						
FA		NM-2396	NM-2405	NM-2411		
FE	FE-1727, 1728, 1731, 1732, 1966, 1967	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2761	
	FE-801, 804, 805, 813, 1729, 1730, 1733, 1964	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
FW	FW-231~234, 236, 237, 240, 324, 327, 330, 332, 334, 336~338, 501~502, 510, 520, 521, 522, 606H~609H, 612~614, 616, 618, 619, 625, 627, 640, 641, 643, 648~651, 653, 655, 656, 677, 768, 789, 791, 795, 886~889, 1020~1023, 1036, 1037, 1039H, 1040H, 1113, 1121H, 1122~1127, 1129, 1130H, 1133~1135, 1136H, 1137, 1138, 1139H, 1207~1210, 1214~1216, 1255~1259, 1261, 1262, 1265, 1266, 1268~1283, 1285~1294, 1296, 1297, 1300~1302, 1304, 1306, 1331, 1681~1683, 1734H~1736H, 1737~1747, 1749~1751, 1752H, 1753H, 1757~1759, 1761~1764, 1770, 1771H, 1801, 1805, 1810, 1811, 1970~1972, 1974~1986, 1988, 2001, 2006~2009, 2011, 2013~2017	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
	FW-1211~1213, 1217, 1218, 1307, 1748, 1754~1756, 1760, 1765~1769, 1987	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
HG		NM-3137 注3	NM-3014	NM-3193	MFN-2783	
HS		NM-2394	NM-2403	NM-2407		
LE						
LW		NM-2396	NM-2405	NM-2411		
LZ						
ME	ME-2022~2027	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2761	
	ME-147, 377, 379, 380, 388, 391, 396, 431~433, 486, 904, 1174~1176, 1223~1225, 1434, 1435, 1466~1469, 1684, 1685, 1716, 1778, 1781, 1961, 1997, 2020	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
	MW-1832~1834	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
MW	MW-776, 777, 1177, 1242~1244, 1416~1420, 1782, 1783	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
	NU-2001~2004, 2008~2011	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
NU	NU-1237~1241, 1601~1603, 1784~1799, 2005~2007, 2012~2017	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
NU-MT	NU-1934MT~1943MT	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
PA						
PC						
PG						
PS	PS-022, 027, 031, 034, 042, 048, 073~075, 090, 091, 093, 096, 107, 110, 112, 116, 121, 134, 135, 139~141, 151, 281, 292~294, 503, 504, 506, 665, 668, 713, 719, 885, 900, 910, 912, 914, 920, 948~950, 952, 954, 955, 857, 959, 971, 975, 976, 982, 983, 992, 998, 999, 1005, 1008~1010, 1184~1188, 1436~1444, 1446~1448, 1450, 1452, 1454, 1455, 1457, 1459, 1820~1826, 2060	NM-2396	NM-2405	NM-2411		
	PS-1183	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2782	
PS-MT	PS-1863MT~1867MT, 1869MT, 1870MT, 1904MT, 1989MT	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
PT						
RS		NM-2396	NM-2405	NM-2411		
RT	RT-1111, 1112	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2761	
	RT-1827					
SE		NM-2396	NM-2405	NM-2411		
SI						
ST	ST-442, 736, 737, 1195, 1586~1588, 1828~1831					
ST-MT	ST-1911MT, 1912MT, 1914MT~1916MT, 1918MT~1920MT, 1927MT	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
TE		NM-2396	NM-2405	NM-2411		
VM	VM-168, 305, 306, 381, 383, 452, 800, 1486~1489, 1691~1695, 2034~2090, 2121, 2122	NM-3108 注3	NM-3076	NM-3134		MFN-2762
VM-MT	VM-1855MT, 1856MT, 1858MT~1862MT, 1990MT, 1991MT	NM-4558	NM-4558	NM-4609		MFN-3503
	WG-156, 157, 159, 166	NM-2394	NM-2403	NM-2407		
WG	WG-242, 243, 247, 248, 250, 256, 364, 364GN, 376, 408, 410, 416, 417, 428, 430, 453, 467, 478, 624, 629, 657~659, 662~664, 693~697, 699, 709, 763, 763GN, 765, 765GN, 767, 831~833, 835~837, 841, 845, 846, 854~857, 863, 865, 877~879, 940, 941, 943, 946, 947, 960, 962, 964, 1044, 1046, 1050, 1052, 1057, 1058, 1063, 1064, 1066, 1067, 1069~1071, 1140~1144, 1145H, 1146, 1147, 1196, 1219~1221, 1336~1351, 1353~1378, 1380~1384, 1386~1391, 1392H, 1703~1712GN, 1812, 1814~1816, 1818, 1835~1841, 1845~1848, 2019, 2033, 2041, 2042, 2047~2049, 2056, 2070~2079, 2080H~2084H, 2085~2088, 2115, 2244, 2246, 2304, 2705, 2707, 2839, 2860, 2862, 2944, 7022~7024, 7029	NM-2396	NM-2405	NM-2411	MFN-2761	

機能製品

AR	3M™ ダイノック™ フィルム ARシリーズ	NM-2394	NM-2403	—	MFN-2761
DG	3M™ ダイノック™ デザインガラスフィルム	NM-2396	—	—	
DR	3M™ 玄関ドアリフォームシート	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2782
EX	3M™ ダイノック™ フィルム EXシリーズ	NM-2391	NM-2401	NM-2443	MFN-3503
IL	3M™ 明るさ向上フィルム	NM-2396	NM-2405	NM-2411	MFN-2761
IWB-600	3M™ インタラクティブホワイトボードフィルム	NM-3137-1	NM-3014-1	NM-3193-1	MFN-3253
NEO	3M™ ダイノック™ フィルム ネオシリーズ	NM-2396	NM-2405	—	MFN-2761
TIL	3M™ ダイノック™ フィルム ネオシリーズ	NM-3106	—	—	
OA	3M™ ダイノック™ 消臭フィルム	NM-2396	NM-2405	NM-2411	
PS-SR	3M™ ダイノック™ フィルム SRシリーズ	NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2782
PWF-500		NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2761
WH-111	3M™ ホワイトボードフィルム	—	NM-3016	NM-3135	MFN-2687
WH-200		NM-2394	NM-2403	NM-2407	MFN-2761
WK	3M™ 枠・建具改修用シート	NM-2396	NM-2405	—	

注1 鉄鋼、アルミニウム、金属板を除く。

注2 アルミニウム合金板

a. 厚さ0.5~20.0mm b. 質量1.4kg/m²~56.0kg/m²

c. 合番号 1070, 1060, 1050, 1100, 1200, 2011, 2014, 2017, 2024, 2117, 2219, 3003, 3004, 3105, 5005, 5050, 5052, 5154, 5254, 5454, 5056, 5083, 5182, 5086, 6061, 6N01, 6063, 7003, 7050, 7N01 (溶解温度≧502℃以上)

アルミニウム表面に塗装を施されたものは除きます。

出典: 社団法人日本アルミニウム協会アルミニウムハンドブック

注3 不燃認定 (NM-3108, NM-3137) に適合するためにはEC-1368NTもしくはWP-2000をご使用ください。DP-900N3やWP-137M、WP-246を使用した場合は不燃認定に適合しません。

※防火性能は下地基材と施工方法との組み合わせによって認定されたものです。

※重ね貼りした場合、認定の範囲に入りません。

※表中の不燃材料とは、建設省告示第1400号に例示されたもので化粧が施されていないものです。

※不燃適用する対象下地は建設省告示第1400号に例示されている不燃材料となります。

1) コंकリート 2) れんが 3) 瓦 4) 陶磁器質タイル 5) 繊維強化セメント板

6) 厚さが3mm以上のガラス繊維混入セメント板 7) 厚さが5mm以上の繊維混入ケイ酸カルシウム板

8) 鉄鋼 9) アルミニウム 10) 金属板 11) ガラス 12) モルタル 13) しっくい 14) 石

15) 厚さが12mm以上のせつこうボード (ボード用原紙の厚さが0.6mm以下のものに限る)

16) ロックウール 17) グラスウール板

その他の認定番号

分野	認定団体名	認定番号 / 試験結果
鉄道	詳細は当社へお問い合わせください	
船舶	国土交通省	第F-255号 (表面仕上材)
	日本海事協会	04FPA5CV (難燃性上張り材)
	United States Coast Guard	Coast Guard Approval Number 164.112/151/0
海外	詳細は当社へお問い合わせください	
	米国の木製防火戸 (20.45分耐火) の表面に使用可能な要件を満たしています 認証機関: インターテック 管理番号: W/N 20940	
	CE EC指令 (欧州指令) の求めた要件を満たしています 詳細は当社へお問い合わせください	

※船舶の内装へ施工を検討される場合は、事前に当社へお問い合わせください。
品番の制限や特別な立会い検査が必要な場合があります。

アルミ複合板多機能建材(アルポリック) 不燃材料対象品番一覧

不燃材料 国土交通大臣認定番号:[NM-4190, NM-4360(1), NM-4360(2)]^{※1}に対するダイノック製品一覧です。

[NM-4190:三菱ケミカル製 アルポリック/fr[®]AD (3mm)/藤田産業製 ソレイタ[®]不燃fr FSA-313fr]^{※2}
 [NM-4360:三菱ケミカル製 アルポリック/fr[®]405 (4mm)]

※1の不燃適用対象下地は※2のみになります。

製品分類(シリーズ)	
AE	1632~1642, 1644~1646, 1717~1719, 1951~1957
AE-MT	1880, 1913, 1917, 1928, 1930, 1931, 1959
BW	1310~1316
CA	418~422, 1170
CH	1627~1631, 1676, 1677, 2116~2120
CN	1621~1623, 1958
DW-MT	1871~1878, 1881, 1883, 1884, 1886, 1888~1890, 1892~1895, 1897, 1898, 1901~1903, 1992, 1993
ET	1772~1776
FA	592, 688, 690, 1094, 1095, 1098, 1099, 1150, 1153, 1166, 1167, 1521, 1526~1528, 1530, 1531, 1678~1680, 1962, 1963
FE	801, 804, 805, 813, 1727~1733, 1964, 1966, 1967
FW	231~234, 236, 237, 240, 324, 327, 330, 332, 334, 336~338, 501, 502, 510, 521, 522, 606H~609H, 612~614, 616, 618, 619, 625, 627, 640, 641, 643, 648~651, 653, 655, 656, 677, 788, 789, 791, 795, 886~889, 1020~1023, 1036, 1037, 1039H, 1040H, 1113, 1121H, 1122~1127, 1129, 1130H, 1133~1135, 1136H, 1137, 1138, 1139H, 1207~1218, 1255~1259, 1261, 1262, 1265, 1266, 1268~1283, 1285~1287, 1289~1294, 1296, 1297, 1300~1302, 1304, 1306, 1307, 1331, 1681~1683, 1734H~1736H, 1737, 1738, 1740, 1743~1751, 1752H, 1753H, 1754~1770, 1771H, 1801, 1805, 1810, 1811, 1970~1972, 1974~1988, 7001, 7006~7009, 7011, 7013~7017
HS	1655, 1656
LE	018, 137, 517, 703, 783, 1104~1106, 1108, 1109, 1171, 1226, 1228, 1229, 1231, 1553, 1555, 2128, 2367, 2741, 2742, 2782
LW	1081, 1083~1085
LZ	461, 462, 587
ME	147, 377, 388, 391, 396, 432, 433, 486, 904, 1174, 1176, 1225, 1434, 1435, 1466~1468, 1684, 1685, 1716, 1778, 1781, 1961, 1997, 2020, 2022~2027
ME-AR	1467
MW	1242~1244, 1416, 1418, 1832~1834
NU	1237~1241, 1601~1603, 1784~1799, 2001~2017
NU-MT	1934, 1937, 1938, 1940~1943
PA	036, 038, 039, 045, 046, 175, 177~181, 183~185, 187, 320, 389, 390, 683
PC	491, 672, 758, 760, 1178, 1179, 1181
PG	189, 190, 193~195, 197
PS	022, 027, 031, 034, 042, 048, 073~075, 090, 091, 093, 096, 107, 110, 112, 116, 121, 134, 135, 139~141, 151, 281, 292~294, 503, 504, 506, 665, 668, 713, 719, 885, 900, 910, 912, 914, 920, 948~950, 952, 954, 955, 957, 959, 971, 975, 976, 982, 983, 992, 998, 999, 1005, 1008, 1009, 1010, 1184~1188, 1436~1444, 1446~1448, 1450, 1452, 1454, 1455, 1457, 1459, 1820~1826, 2060
PS-MT	1863~1865, 1904, 1989
PS-AR	001
PS-SR	096, 954, 955, 957, 959, 976, 982
PT	345~347, 735
RS	1190
RT	1112
SE	567, 568, 570
SI	1232, 1234, 1611~1613, 1686, 1689
ST	442, 736, 737, 1195, 1586~1588, 1828~1831
ST-MT	1911, 1912, 1914, 1915, 1918, 1919
TE	1650~1653, 1714
WG	156, 157, 159, 166, 242, 243, 247, 248, 250, 256, 364, 364GN, 376, 408, 410, 416, 417, 428, 430, 453, 467, 478, 624, 629, 657~659, 662~664, 693~697, 699, 709, 763, 763GN, 765, 765GN, 767, 831~833, 835~837, 841, 845, 846, 854~857, 863, 865, 877~879, 940, 941, 943, 946, 947, 960, 962, 964, 1044, 1046, 1050, 1052, 1057, 1058, 1063, 1064, 1066, 1067, 1069~1071, 1140~1144, 1145H, 1146, 1147, 1196, 1219~1221, 1336~1351, 1353~1378, 1380~1384, 1386~1391, 1392H, 1703~1710, 1711GN, 1712GN, 1812, 1814~1816, 1818, 1835~1841, 1845~1848, 2019, 2033, 2041, 2042, 2047~2049, 2056, 2070~2079, 2080H~2084H, 2085~2088, 2115, 2244, 2246, 2304, 2705, 2707, 2839, 2860, 2862, 2944, 7022~7024, 7029

上記の内容については認定取得状況によって変更または追記になる可能性があります。データは2018年10月現在のものです。

※防火性能は下地基材と施工方法との組合せによって認定されたものです。

※重ね貼りした場合、認定の範囲に入りません。