

材料一覧

■ ウレタンフォーム

イノアック製 ウレタンフォーム(1)



| 品番 | タイプ | 比重 (g/cm3) | 特長 | 用途 |
|-----------|----------|---------------|-----------------|------------------------------|
| ECA | カラーフォーム | 0.026 | 一般フォーム | 汎用クッション 寝袋・家具・産業資材 緩衝材 |
| ECS | | 0.022 | | |
| ECM | | 0.021 | | |
| ECT | | 0.018 | | ハンガーパッド 水耕栽培 |
| ECZ | | 0.016 | | |
| ECZ-2 | | 0.017 | | |
| ECQ-S | | 0.013 | | |
| ER-1 | ラバーライク | 0.035 | 高弾性フォーム | 家具、寝具クッション |
| ER-4 | | 0.03 | | |
| ER-15 | | 0.027 | | |
| ER-26 | | 0.035 | | |
| ER-80 | | 0.07 | | |
| ERG-M | | 0.045 | | |
| ERG-H | | 0.045 | | |
| EFS | スーパーソフト | 0.02 | 軽いタッチのフォーム | 家具クッション |
| EFF | | 0.021 | | |
| EMN | ハードタイプ | 0.025 | 硬さをアップしたフォーム | 家具クッション緩衝材 |
| EMM | | 0.052 | | |
| EMO | 半硬質タイプ | 0.05 | 半硬質タイプ | 緩衝材 |
| EMS | | 0.045 | | |
| EMT | | 0.06 | | |
| EMS-3 | シールフォーム | 0.034 | 高止水性タイプ | エアコンのジョイント エアシール |
| ESH | | 0.045 | | |
| ESH-2 | | 0.039 | | |
| ESH-4 | | 0.045 | | |
| EGR-2 | 低反発フォーム | 0.085 | 低反発フォーム | 特殊クッション |
| EGR-6 | | 0.055 | | |
| EGR 40STN | | 0.04 | | |
| ESN-1 | | 0.07 | | |
| ESN-2 | | 0.052 | | |
| ESN-3 | | 0.042 | | |
| CF-ESN4 | | 0.052 | | |
| EAS-1 | オームフレックス | 0.022 | 静電防止フォーム | 電子部品の梱包材 |
| EAS-2 | | 0.03 | | |
| EAS-3 | | 0.055 | | |
| HPE-H | | 0.055 | | |
| HPE-F | | 0.08 | | 導電クッション |
| SC | モルトブレン | 0.031 | エステル系 | 建材、産業資材 |
| SF | | 0.055 | エステル系 | |
| SM-55 | | 0.057 | エステル系UL-98HBF合格 | |
| SMK | | 0.057 | エステル系 | 遮光性 |
| RSM | | 0.03 | エステル系 | パフ |
| RSP | | 0.03 | エステル系 | |
| SGC | | 0.032 | エステル系 | |

材料一覧

■ ウレタンフォーム

イノアック製 ウレタンフォーム(2)



| 品番 | タイプ | 比重 (g/cm3) | 特長 | 用途 | | |
|--------|--------------------|------------|------------------|---------------|-----|---------|
| MF-8 | モルトフィルター | 0.035 | 耐油性 | 耐油フィルター | | |
| MF-13 | | 0.035 | | | | |
| MF-20 | | 0.035 | | | | |
| MF-30 | | 0.035 | | | | |
| MF-40 | | 0.035 | | | | |
| MF-50 | | 0.035 | | | | |
| MF-55 | | 0.057 | | | | |
| MF-80 | | 0.08 | | | | |
| CF-40 | | 0.026 | | | 耐水性 | 耐水フィルター |
| CFH-13 | | 0.03 | | | | |
| CFH-20 | 0.03 | | | | | |
| CFH-30 | 0.03 | | | | | |
| CFH-40 | 0.03 | | | | | |
| CFH-50 | 0.03 | | | | | |
| CFS | 0.075 | | | | | |
| F-2 | カームフレックス 吸音フォーム | 0.025 | 軽量・低価格で幅広い用途に使用 | 弱電、建機、自動車の吸音材 | | |
| F-4 | | 0.023 | 皮膜付き、中周派吸音性に優れる | | | |
| F-4LF | | 0.023 | 皮膜付き、低中周派吸音性に優れる | | | |
| F-6 | | 0.035 | 吸音性ととも制振性も有する | | | |
| F9-L | | 0.028 | 耐熱性に特に優れる | | | |
| F-9M | | 0.035 | 耐熱性と共に制振性も有する | | | |
| F-80 | | 0.026 | 低燃焼性に優れる | | | |
| F-2G | | 0.025 | ハロゲン難燃剤使用しない | | | |