

■ 一般物性規格表 PHYSICAL PROPERTIES & SPECIFICATIONS

* ミクセルレギュラーシリーズ * MIXEL regular series

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) |
|--------------------|---------------------------------------|
| CH-402 | 60 |
| CH-403 | 70 |
| CH-404 | 80 |
| CH-406 | 100 |
| CH-408 | 120 |
| CH-411 | 150 |
| CH-416 | 200 |

* ミクセルカラー * MIXEL color

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) | カラー Color |
|--------------------|---------------------------------------|--------------|
| CB-401 | 50 | 青 Blue |
| CB-404 | 80 | 青 Blue |
| CW-401 | 50 | 白 White |
| CW-404 | 80 | 白 White |
| CG-401 | 50 | 灰 Gray |
| CG-404 | 80 | 灰 Gray |

* ミクセルファイン * MIXEL fine

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) | 特徴 Features |
|--------------------|---------------------------------------|---|
| CI-400 | 40 | 触感時の異物感少ない (上皮・底部を不使用) Better touch feeling (not use top and bottom) |
| CI-404 | 80 | |

* ミクセルキューブ * MIXEL cube

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) | 特徴 Features |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| CQ | 30 | 軽量・高通気 Light/Good breathability |

* ミクセルモノ

* MIXEL mono

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) | 特徴 Features |
|--------------------|---------------------------------------|---|
| CM-GT | 200 | しっとりした触り心地 Moisture feeling |
| CM-FK | 150 | 高通气・通水性 Good breathability Water permeability |
| CM-FW | 150 | |

* ミクセルKF

* MIXEL KF

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) | 特徴 Features |
|--------------------|---------------------------------------|----------------|
| KF2-406 | 100 | 高硬度 |
| KF2-411 | 150 | |
| KF2-416 | 200 | |

* ミクセル緑化

* MIXEL green

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) | 特徴 Features |
|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| MIXEL GR | 80 | 保水性・吸水性 Water retention/absorption |
| MIXEL GN | 80 | |

* ミクセル防振

* MIXEL antivibration

| 品名 Product name | 密度 Density (kg/m ³) | 特徴 Features |
|--------------------|---------------------------------------|---|
| MIXEL C damper | 560 | 薄肉で優れた防振性 Thin and superior to antivibration |

※上記データは代表値であり規格値ではありません。

※Values noted above are representative values, not standard values.