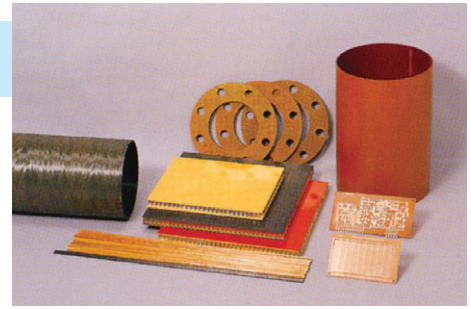


6

積層用

電気絶縁板用、化粧板用に特長のある製品を取り揃えています。



一般積層用

| 品名 | 用途・特長 | 樹脂の特性 | |
|-----------|--|------------|---------|
| | | 粘度(mPa·s) | 不揮発分(%) |
| BRS-325 | 一般・化粧板用 各種基材(紙、硝子、布)補強用 | 400 — 1200 | 62 — 67 |
| BRS-330 | 機械的強度大 乾燥性良好 速硬化性 各種基材(紙、硝子、布)補強用 | 250 — 400 | 58 — 62 |
| BLS-356 | 機械的強度大 速硬化性 淡色 各種基材(紙、硝子、布)補強用 | 350 — 650 | 58 — 62 |
| BRS-3721 | 各種基材(紙、硝子、布)補強用 タフネス性大 | 200 — 500 | 56 — 60 |
| BLS-722 | 耐衝撃性 高接着性 | 400 — 900 | 49 — 55 |
| BLS-341 | 機械的強度大 各種基材(紙、硝子、布)補強用 低金属 | 180 — 300 | 60 — 65 |
| BRL-2854 | 1st pass用樹脂 含浸性良好 水溶性レゾール | 50 — 70 | 58 — 62 |
| BLL-3085 | 耐衝撃性 引っ張り強度大 釣竿用 硝子クロス積層用 | 120 — 180 | 60 — 66 |
| BLS-3122B | 1 pass用ウォームパンチ 耐衝撃性 電気特性良好 NEMA, XXXPIに適合 | 300 — 600 | 58 — 62 |