

## 物性表

### ポリエステル系熱可塑性エラストマー テファブロック™ TPC

項目	測定方法	単位	B1920N
密度	ISO 1183	g/cm <sup>3</sup>	1.16
MFR (230℃、21.2N)	ISO1133	g/10min	23
デュロ硬度D (15秒後)	ISO7619-1	-	49
曲げ弾性率	ISO178	MPa	183
耐摩耗性	三菱ケミカル法 金巾3号,500g*5000回	g	0.027
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 上記数値は代表値であり、保証値ではありません。</li> <li>● 上記表の数値は予告無く、変更することが御座います。</li> <li>● 使用用途に対する品質適性・安全性・適法性については、貴社にてご評価・ご判断をお願いします。</li> <li>● 本製品の包装袋、納入仕様書、SDS等に於ける製品名称は、「テファブロック™」となります。</li> <li>● TPCとはポリエステル系エラストマー成分を含有する混合物を指します。</li> <li>● 事前の書面による承諾無く、同データと情報の転載を禁じます。</li> </ul>			

Issued: November.2020.