

## 日興エポナイト製造所製エポナイト物性表

No.	項目	単位	棒	板
1	比重	—	1.16	1.14
2	吸水量	mg/100cm <sup>2</sup>	0.25~0.3	0.2~0.25
3	耐加熱性(外観)	%	変化なし	変化なし
	“(寸法変化)”		”	”
4	耐熱性	mm	2~3	2~3
5	引張強さ	kgf/mm <sup>2</sup>	6~7	6~7
6	伸び	%	4~6	4~6
7	圧縮強さ	kgf/mm <sup>2</sup>	8~10	8~10
8	曲げ強さ	kgf/mm <sup>2</sup>	10~11	10~11
9	灰分	mass%	1~3	1~3
10	アセトン抽出分	mass%	4.3~4.7	4.3~4.7
11	絶縁破壊の強さ	kV/mm	27~29	27~29
12	固有抵抗(体積)	Ω cm	10の13乗以上	10の15乗以上
	“(表面)”	Ω □	10の13乗以上	10の15乗以上
13	誘電体力率(MHz)	—	70~90 × 10の-4乗	70~90 × 10の-4乗
14	誘電率(MHz)	—	3~3.2	3~3.2
15	遊離硫黄	mass%	0.3~0.9	0.3~0.9
16	軟化点	°C	80	80

\* 上記の測定値はそれぞれ保証値ではありません。参考値としてご利用下さい。

株式会社日興エポナイト製造所  
〒116-0002東京都荒川区荒川1-38-6  
電話03-3891-5258  
FAX03-3891-5259