

2019年7月2日

お客様各位

株式会社 クラレ
イソプレカンパニー
ジェネスタ事業部

弊社<ジェネスタ>の資料における誤記のご連絡

拝啓

貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

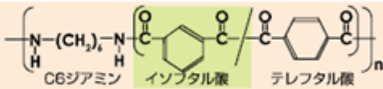
2018年12月13日から本ウェブサイトに掲載しておりました<ジェネスタ>の技術資料において、エムスケミー・ジャパン株式会社様（以下、エムス社）の製品『Grivory HT1』の熱性性質の数値について事実と異なる記載があるとエムス社より指摘を受けました。誤った数値を記載しておりましたことを深くお詫び申し上げますとともに、エムス社より案内を受けました正しい数値を下記の通りご案内させていただきます。

敬具

記

誤記の箇所：資料名 PA9T<ジェネスタ> 自動車用途における採用事例

P.22『化学構造の特徴』の下記赤枠部

名称 (製品名、メーカー)	化学構造	熱性性質	<正の数値>
PA6-IT (Grivory, HT1, EMS)		Tm=310°C Tg=80°C	Tm:325°C Tg:130°C

以上