

2014年12月15日

北越東洋ファイバー株式会社
営業部長 永島克彦

製品変更のご案内

拝啓 貴社益々ご隆昌のこととお慶び申し上げます。 平素は、格別のお引き立てを賜り、誠にありがたく厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社では下記製品につきまして原材料の調達不可に伴い、製品の変更をさせていただきたく、お願いいたします。

対象製品は下記銘柄“RNF-77 N”で、原材料の調達不可の理由に関しましては、別紙に記載させていただきました。

今回の製品変更に際しまして、ご不便ご迷惑をお掛けすることと存じますが、何卒ご理解、ご協力賜ります様、よろしくお願いいたします。

今後とも引き続き弊社製品をご愛顧賜ります様、重ねてお願い申し上げます。

敬具

記

1. 製品変更製品：
耐水・難燃ファイバー RNF-77 N
2. 実施時期：
2014年12月末日（現有在庫のみの対応とさせていただきます）

以上

2014年12月15日

北越東洋ファイバー株式会社
営業部長 永島克彦

製品変更のお願いに至る理由

拝啓 平素は格別のお引き立てを賜り、誠にありがたく厚く御礼申し上げます。

さて、この度の弊社“耐水・難燃ファイバーRNF-77”に関しまして、製品の変更をお願いさせていただく事となりました内容をお伝え致します。

“RNF-77”は、耐水・難燃ファイバーとして電気絶縁材料用に生産されました。

しかし、当製品でRNF-77 Nのコート剤の着色剤として使用している、浜二ペイント株式会社製の着色剤「TH グレーNo.2」の製造販売中止に伴い、製品の色調保持のため使用しておりました着色材の使用を取りやめ、ファイバー生地色への無着色塗工製品へと変更させていただく事となりました。

従来の着色剤は購入先の浜二ペイント株式会社の生産による原因でなく、素原料メーカーの経営内容に伴う生産中止による供給停止のため、今後の生産が不可能であり、弊社といたしましては製品性能に変化が無く、今後、安定提供ができる対策として、無着色タイプへの切換を提案させていただく事となりました。

無着色タイプのコート剤は、着色剤未使用のみの相違点で、従来のN色以外の製品に使用しており、UL94の難燃性能及び他絶縁性能は、変化ありません。

今回の変更に関しましては、ご迷惑をお掛けすることと存じますが、何卒ご理解、ご協力賜ります様、よろしくお願い申し上げます。

今後とも引き続き弊社製品をご愛顧賜ります様、重ねてお願い申し上げます。

敬具