

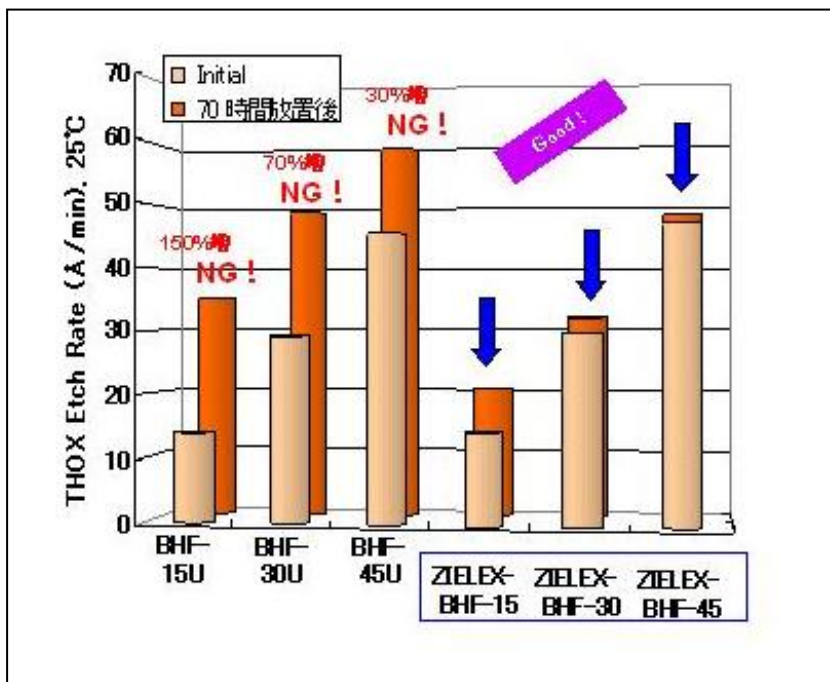
研究開発品

半導体用長寿命ウェットエッチング剤 ジーレックスバッファードフッ酸

ジーレックス バッファードフッ酸は、従来のバッファードフッ酸(フッ化水素酸とフッ化アンモニウムとの混合物)と比べ、エッチング速度の変化を抑えることに成功しました。長寿命化により、薬液交換の頻度を下げることが可能となります。

エッチング速度変化の比較

ジーレックスバッファードフッ酸では、従来品に比べ、70時間放置後のエッチング速度の変化を小さくしました。



BHF-〇〇U は界面活性剤入りバッファードフッ酸

ZIELEX-BHF-〇〇はジーレックスバッファードフッ酸

【連絡先】ダイキン工業株式会社 化学事業部

本社) 〒530-8323 大阪市北区中崎西二丁目 4-12 梅田センタービル

東京) 〒108-0075 東京都港区港南二丁目 18-1 JR品川イーストビル

<http://www.daikin.co.jp/chm/>