

耐薬品性

製品名	クル	キムテックス	ケイドライ	キムワイプ・ 200/ L 100	JKワイパー・ 100 s / 150 s	キムタオルホワイト	キムタオル	ワークホース	ワークホース	キムワイプハン ンドタオルソフ トタイプ	クリシアハンドタ オルソフトタイプ	クリシアハンドタ オルハードタイプ
素 材	不	不	紙	紙	紙	紙	紙	紙/不	紙	紙	紙	紙
メタノール/エタノール												
四塩化炭素												
IPA												
ベンゼン												
アセトン												
トリクレン												
キシレン												
フロンソルブ												
ホルマリン												
クロロホルム												
DMF												
DMSO												
苛性ソーダ(20%)												
濃硝酸												
濃塩酸												
濃硫酸				×	×	×	×	×	×	×	×	×

(不 = 不織布ワイパー 紙 = 紙ワイパー 紙/不 = 紙・不織布複合ワイパー)
 = 使用可 = 使用時要注意 × = 使用不可

<試験方法>

- ・試料を各薬品中に24時間浸漬して取り出し、目視検査の後、強度重量を測定し、寸法の変化などを含めて総合的に判断する。