

■ご依頼者■ 株式会社DAWN

■依頼事項■ 応用試験

■試料■ 不織布（四層構造） 計1点

■試験方法■ 試験機 摩擦試験機Ⅱ形（学振形）

試験片台 水平形

摩擦用対象物 ①シリコン（ $10^\circ$  または  $30^\circ$ ）のみ

②シリコン（ $10^\circ$  または  $30^\circ$ ）に添付白布（絹2-2号）  
を被せたもの

摩擦子荷重 2N

摩擦回数 ①150回

②240回または720回

測定回数 1回

■試験結果■

摩耗後の試料（四層構造不織布）について、アルミニウム蒸着不織布を取り出し、蛍光X線分析法による評価を行った。

以下余白