

剥離試験測定結果

機材接着

PTFE(2t) 表面処理品 貼り付け			
品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	113
MF-40	0.4		38.96

超高分子量ポリエチレン(2t) 貼り付け			
品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	132
MF-40	0.4		46.46

シリコンシート(2t) 貼り付け			
品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	44.23
MF-40	0.4		26

PTFE(2t) 表面処理品 接着材貼り付け			
品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	11.72

ポリプロピレン(2t) 貼り付け 24H

品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	101

耐久テスト

PTFE(沸騰湯100° 5時間)

PTFE(2t) 貼り付け 24H			
品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	71.91

*通常接着に対して63%であった。

超高分子量ポリエチレン(沸騰湯100° 5時間)

超高分子量ポリエチレン(2t) 貼り付け 24H			
品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	97.56

*通常接着に対して73%であった。

PTFE(油、72H)

PTFE(2t) 貼り付け 24H			
品番	厚み(mm)	色	粘着力 180° 剥離(N/25mm)
MF-120	1.2	グレー	126.33

広陽

宮内孝司