

品質内容証明書

マサル工業株式会社

1. 製品

品名	ニュー・エフモール フレキシジョイント				
種類	0号	1号	2号	3号	4号
品番	SFMFJ0()	SFMFJ1()	SFMFJ2()	SFMFJ3()	SFMFJ4()

2. 品質規格

外観・構造	損傷、ヒビ、バリ等のないこと		ゲートの仕上げは滑らかできれいなこと		
	表面は滑らかで汚れのないこと		ジャバラとコネクタはガタツキなくしっかり嵌ること		
	成形不良(未充填、焼け、ヒケ、シルバー、フローマーク、異物混入等)のないこと				
寸法	種類	W	H	L1	L2
	0号	18.2	10.5	39.0	195.0
	1号	23.2	14.1	41.0	250.0
	2号	28.4	16.2	47.0	258.0
	3号	32.6	18.3	48.5	261.0
	4号	40.2	22.1	59.0	326.0
	寸法測定箇所 ※ 寸法単位 : mm				
物性	項目	検査方法			規格値
	剥離強度	試験治具に取付けた本体(標準品)に試料を取り付け、10mm/minの速度で引き離し、試料が剥離したときの最大荷重を測定する。			0号: 3.5N以上 1~4号: 5.0N以上
	嵌め合い	試料を70±2℃で3時間処理後、1時間以上自然冷却する。試料をニュー・エフモール本体に取り付け、本体を手を持って逆さ、横向きにする。			元の位置よりズレないこと、異常のないこと
	衝撃による外れ強度	固定台に設置したニュー・エフモール本体に試料を取り付ける。振り子式衝撃試験機の鋼球(113g)を、鉛直方向から90°の角度で試料側面に当てる。			外れないこと
	落球衝撃	試料を-6±1℃で1時間処理後、落球衝撃試験機にて重量35.8gの鋼球を500mmの高さより試料中央に落下させる。			異常のないこと