

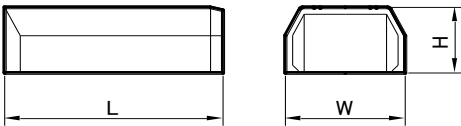
# 品質内容証明書

マサル工業株式会社

## 1. 製品

品名	ニュー・エフモール エンド				
種類	0号	1号	2号	3号	4号
品番	SFME0()	SFME1()	SFME2()	SFME3()	SFME4()

## 2. 品質規格

外観・構造	損傷、ヒビ、バリ等のないこと		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		
	表面は滑らかで汚れのないこと		ゲートの仕上げは滑らかできれいなこと		
寸法	種類	W	H	L	
	0号	14.1	8.8	30.0	
	1号	19.2	11.5	35.0	
	2号	24.4	13.6	40.0	
	3号	28.6	15.7	50.0	
	4号	36.2	18.0	65.0	
	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時間処理し、1時間以上自然冷却した後、試料をニュー・エフモール本体に取り付け、本体を手にとって逆さ、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