



**耐特** NYTEX COMPOSITES CO., LTD.  
**耐特科技材料股份有限公司**

TEL:02-26963366 FAX:02-26963399  
<http://www.nytex.com.tw>

## 產品資訊

## Product Information

## NYLOY<sup>®</sup> MG-1033NM

● 尼龍 66 ● 33% 玻纖強化 / 超韌級 ● 本色

性質	PROPERTY	測試方法 METHOD	單位 UNIT	結果(數據) RESULT		
<b>機械特性</b>	MECHANICAL					
抗張強度	Tensile Strength	ASTM D638	psi	21337.13		
斷裂伸長率	Elongation	ASTM D638	%	3		
抗折強度	Flexural Strength	ASTM D790	psi	32716.93		
抗折彈性係數	Flexural Modulus	ASTM D790	psi	1109530.58		
衝擊強度	IZOD Impact, Notched 1/8" 73.4°F	ASTM D256	ft-lb/in	4.04		
		ASTM D256	ft-lb/in	-		
硬度	Hardness Rockwell R Scale	ASTM D785	-	R-115		
	Hardness Shore D	ASTM D2240	-	-		
<b>熱特性</b>	THERMAL					
熱變形溫度	Heat Deflection Temp	ASTM D648				
			264 psi	°F	455	
			66 psi	°F	-	
<b>其他</b>	OTHER					
密度	Density	ASTM D792	lb/in <sup>3</sup>	0.0422		
模收縮率	Mold Shrinkage	ASTM D955		-		
			橫向	Normal	%	1.11
			縱向	Parallel	%	0.44
含水率	Moisture Contents	-	%	-		
<b>附註</b>	REMARK					
(1)本物性表為典型測試值，僅供參考，不作為正式質保承諾。						