

成形材料試験成績表

令和 8年 1月度

殿

株式会社 日栄商事

岐阜県羽島市江吉良町江中7-16



Vハンガー用
インバートハンガー用

成形材料名 ナイロン66

試験項目	試験方法(JIS)	単位	規格値	試験値
比 重	K7112	—	1.14±0.01	1.14
引 張 応 力	K7161, K7162	MPa	70以上	83
曲 げ 弾 性 率	K7171	MPa	2,300以上	2,910
ロックウェル硬度	K7202	Rスケール	120±10	120
シャルピー衝撃強さ	K7111	$k\text{ J}/m^2$	3.0以上	6.0
熱 膨 張 係 数	K7197	$\times 10^{-5}/^\circ\text{C}$	9.0±1.0	9.0
荷 重 振 み 温 度	K7191-1, 2	°C	185±5	185

備考 試験値は、材料メーカーの試験実施報告書による。