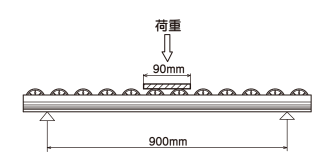


試験温度:26°C

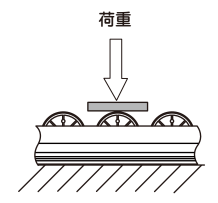


種	類	比例限界荷重	荷重15kgf時 たわみ量
PWA1-*H43		1.60kN {164kgf}	約0.7mm
PWA3-*H57		1.51kN {155kgf}	約0.7mm
PWA5-*H86		1.49kN {152kgf}	約0.7mm
PWB1-*H43		1.50kN {153kgf}	約0.7mm
PWB3-*H57		1.55kN {159kgf}	約0.7mm
PWB5-*H86		1.54kN {157kgf}	約0.7mm
PWC1-*H19		1.62kN {165kgf}	約0.7mm
PWC3-*H38		1.13kN {115kgf}	約0.7mm

※上記試験データに弊社のクリフォームプラコン (PCA1-* H33・PCA3-* H50・PCB3-* H50) のデータを比較値として記載してあります。

ホイール強度試験

試験温度:26°C



種	類	ホイール1個当たりの比例限界荷重値
PWA		0.79kN {80kgf}
PWA EBL		0.69kN {70kgf}
PWB		0.69kN {70kgf}
PWB EBL		0.69kN {70kgf}
PWC		0.65kN {66kgf}
PWC EBL		0.59kN {60kgf}

注意:記載されている試験データは実験の最小値をもとにした計算値であり、保証値ではありません。