

試験条件

| | | 条件 |
|---------------|--|---------------------------------------|
| おもり重量(kg) | | 9.956 (実測値) |
| 落下させるエネルギー(J) | | 40 (落下高さ 0.410m) |
| 衝突部素材 | | シリコンゴム ショアA硬さ 50 |
| 衝突部(ゴム)寸法 | | 幅(b):80mm 長さ(a):150mm 厚さ(c):20mm (下図) |

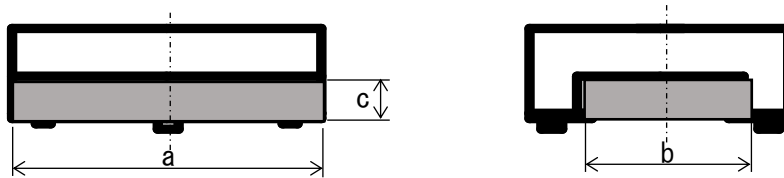


図 衝突部(ゴム)寸法



ブナリム16コンプレッションスポークホイール

試験結果

(1)リムにクラックの発生なし

(2)寸法測定結果

(mm)

| | | 試験前 | 試験後 |
|-----|-----------|--------|--------|
| 縦振れ | | 0.55 | 0.59 |
| 横振れ | | 0.71 | 0.71 |
| 外径 | 衝突方向 | 633.31 | 633.25 |
| | 衝突方向から90° | 633.42 | 633.63 |