

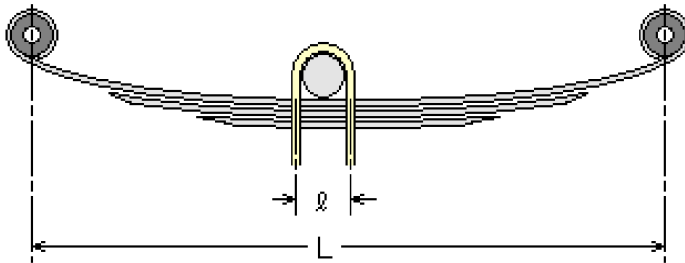
| | |
|---------|---|
| お名前 | |
| メールアドレス | @ |

メールアドレスは添付ファイルの受信できるPC用アドレスをご記入ください。

リーフスプリング採寸表 フロント・リア

←該当するものに○をつけてください

フロント・リア両方が必要な場合はこの用紙を2枚使用してください。



| | | |
|-------|---|----|
| スパン | L | mm |
| Uボルト間 | l | mm |
| バネの幅 | b | mm |
| バネの枚数 | n | 枚 |

■ 軸荷重は車検証には記載されていません。

ディーラーやメーカーから諸元値を入手してください。

貨物車ベースの場合は軸許容限度、乗用車ベースの場合は軸総重量です。

並行輸入車の場合はGVWの値となります。

| | |
|-----|----|
| 軸荷重 | kg |
|-----|----|

バネは上から1枚目・2枚目・・・となります。バネの長さは湾曲に沿って測定してください。

| | | | | |
|---------------|-----|----|-----|----|
| 1枚目のバネの厚さと長さ | t1 | mm | l1 | mm |
| 2枚目のバネの厚さと長さ | t2 | mm | l2 | mm |
| 3枚目のバネの厚さと長さ | t3 | mm | l3 | mm |
| 4枚目のバネの厚さと長さ | t4 | mm | l4 | mm |
| 5枚目のバネの厚さと長さ | t5 | mm | l5 | mm |
| 6枚目のバネの厚さと長さ | t6 | mm | l6 | mm |
| 7枚目のバネの厚さと長さ | t7 | mm | l7 | mm |
| 8枚目のバネの厚さと長さ | t8 | mm | l8 | mm |
| 9枚目のバネの厚さと長さ | t9 | mm | l9 | mm |
| 10枚目のバネの厚さと長さ | t10 | mm | l10 | mm |

送付先： support@kaizoushinsei.com または FAX 0568-39-6022