仕様表

ロードモジュール仕様 固定マウント

| 型式 | 積載荷重 (kg) | 圧力 (kg/cm²) | キャスター直径 (mm) | 荷重面積 (cm²) | 空気消費量@ | | 寸法 | 有効リフト | 接続径 QD-M | ランディングパット | | 単品重量 | |
|--------|--------------|----------------|-----------------|---------------|-----------------|------------------|----------------------------|---------------|-------------------|-----------|-----------|--------------|--------|
| | | | | | 1/4 (L/sec.) | Full (L/sec.) | 奥行×幅×高さ (mm) | 有Xリフト (mm) | 按統1至 QD-M (in) | 厚さ(mm) | 全体面積(cm²) | 半品重重 (Kg) | 型 式 |
| K12N | 1,134 | 2.1 | 305 | 535 | 4 | 7 | 308 × 308 × 48 | 19 | 1/2 | 6 | 71 | 3 | K12N |
| K15N | 1,927 | 2.1 | 381 | 916 | 4 | 7 | 384 × 384 × 48 | 22 | 1/2 | 6 | 155 | 5 | K15N |
| K21N | 3,175 | 1.8 | 533 | 1,806 | 4 | 6 | 537 × 537 × 51 | 29 | 3/4 | 10 | 284 | 11 | K21N |
| K27N | 6,349 | 2.1 | 686 | 3,013 | 8 | 10 | 689 × 689 × 62 | 35 | 3/4 | 19 | 1,026 | 22 | K27N |
| K36N | 10,884 | 2.1 | 914 | 5,161 | 9 | 14 | 918 × 918 × 68 | 44 | 3/4 | 25 | 1,897 | 40 | K36N |
| K48N | 21,769 | 2.1 | 1,219 | 10,323 | 10 | 15 | 1,222 × 1,222 × 68 | 67 | 1 | 25 | 3,394 | 70 | K48N |
| | 1 | <u> </u> | | <u> </u> | | | | I | | <u> </u> | 1 | | |
| K12NHD | 2,268 | 4.2 | 305 | 535 | 4 | 8 | $308 \times 308 \times 48$ | 19 | 1/2 | 6 | 71 | 4 | K12NHD |
| K15NHD | 3,855 | 4.2 | 381 | 916 | 5 | 9 | 384 × 384 × 48 | 22 | 1/2 | 6 | 155 | 6 | K15NHD |
| K21NHD | 7,256 | 4.2 | 533 | 1,723 | 7 | 12 | 537 × 537 × 51 | 32 | 3/4 | 10 | 284 | 11 | K21NHD |
| K27NHD | 12,698 | 4.2 | 686 | 3,013 | 11 | 23 | 689 × 689 × 62 | 38 | 1 | 19 | 1,026 | 22 | K27NHD |
| K36NHD | 22,676 | 4.2 | 914 | 5,374 | 13 | 26 | 918 × 918 × 68 | 48 | 1 | 25 | 1,897 | 42 | K36NHD |
| K48NHD | 40,816 | 4.2 | 1,219 | 9,677 | 23 | 28 | 1,222 × 1,222 × 68 | 64 | 1 | 25 | 3,394 | 78 | K48NHD |

ロードモジュールとはエアキャスター・エレメントとアルミニウム押出し台を含みます。

エアフローデータは概算です。実際のエアフローは荷重と床の状態と適度な調節を要します。

寸法はすべて近似値です。