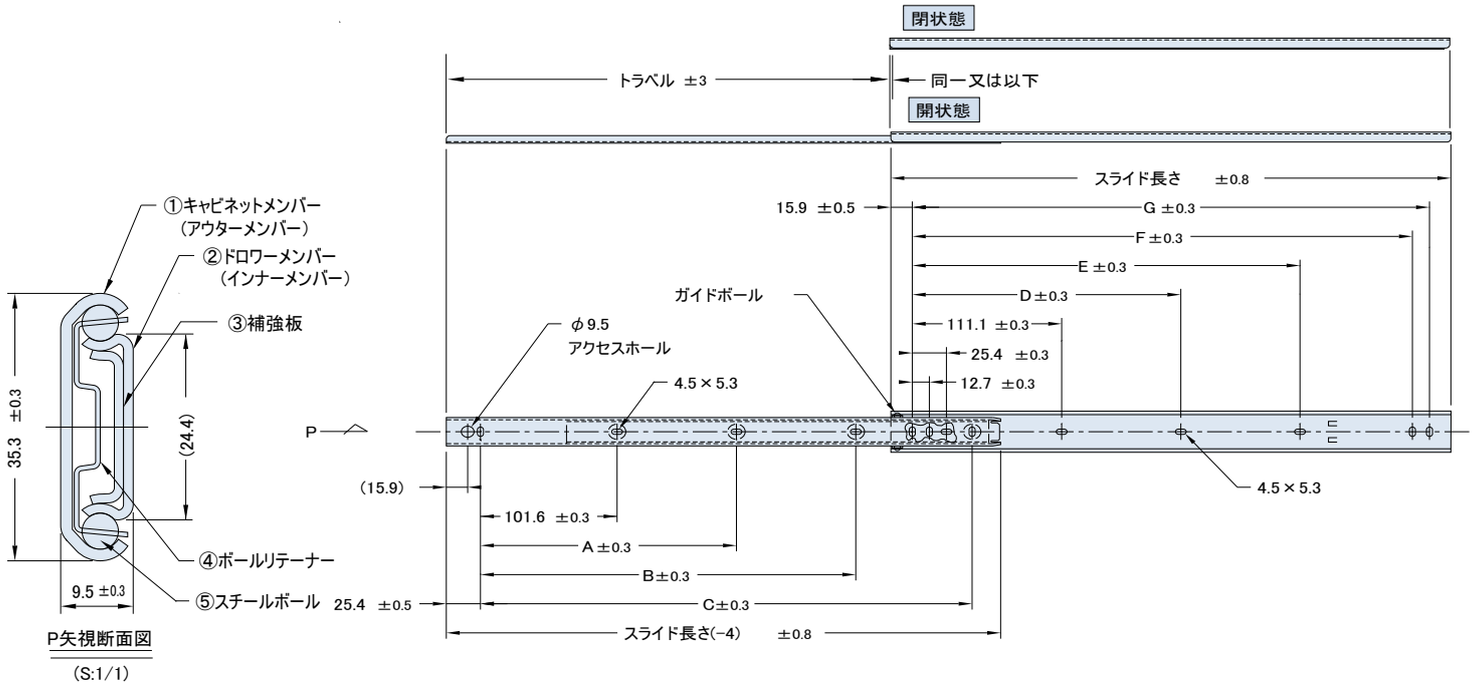


Accuride®

MODEL 204

産業機器/電子機器 軽荷重用
 定格荷重：265 ~ 628 N/ペア
 2メンバー 3/4トラベル フロントディスクネクト プレーキストップタイプ



1. ボールベアリングの摺動部分に潤滑剤を使用
2. スライドの厚みは、スチールボールで支持された箇所での測定寸法
3. 取付ねじは、M4バインドまたはトラス小ねじを使用
4. フロントディスクネクトフリクションストップ付
5. アウターメンバー・インナーメンバーは、互換性なし
6. スライドは左右共通

番号	材質	表面処理
①	SPCC t=1.524	電気亜鉛メッキ(光沢クロメート処理)
②	SPCC t=1.270	電気亜鉛メッキ(光沢クロメート処理)
③	SPCC t=1.2	電気亜鉛メッキ(光沢クロメート処理)
④	SECC t=0.6	—
⑤	炭素鋼球φ3/16"	—

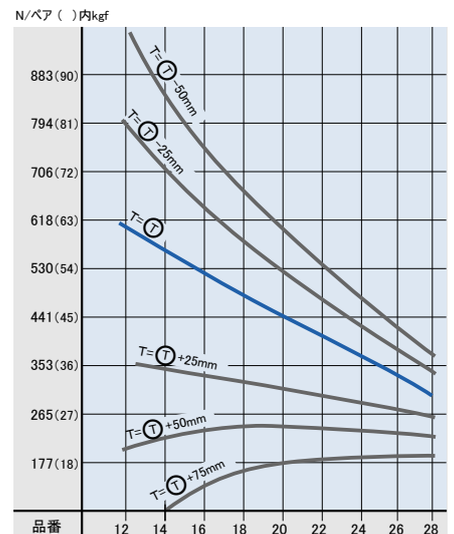
サイズ一覧

品番	スライド長さ mm	トラベル mm	定格荷重		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	自重 g/本
			N/ペア	kgf/ペア								
C204-12	304.8	229	628	64.0	—	152.4	254.0	—	149.2	260.3	273.0	380
C204-13	330.2	254	598	61.0	—	177.8	279.4	—	174.6	285.7	298.4	400
C204-14	355.6	279	579	59.0	—	203.2	304.8	—	200.0	311.1	323.8	420
C204-15	381.0	279	559	57.0	—	228.6	330.2	—	225.4	336.5	349.2	485
C204-16	406.4	305	539	55.0	—	254.0	355.6	—	250.8	361.9	374.6	515
C204-17	431.8	330	510	52.0	—	279.4	381.0	—	276.2	387.3	400.0	555
C204-18	457.2	330	490	50.0	203.2	304.8	406.4	212.7	301.6	412.7	425.4	595
C204-19	482.6	356	461	47.0	215.9	330.2	431.8	225.4	327.0	438.1	450.8	640
C204-20	508.0	381	412	42.0	228.6	355.6	457.2	238.1	352.4	463.5	476.2	675
C204-21	533.4	406	392	40.0	241.3	381.0	482.6	250.8	377.8	488.9	501.6	705
C204-22	558.8	406	382	39.0	254.0	406.4	508.0	263.5	403.2	514.3	527.0	740
C204-23	584.2	432	353	36.0	266.7	431.8	533.4	276.2	428.6	539.7	552.4	775
C204-24	609.6	432	343	35.0	279.4	457.2	558.8	288.9	454.0	565.1	577.8	810
C204-25	635.0	457	333	34.0	292.1	482.6	584.2	301.6	479.4	590.5	603.2	845
C204-26	660.4	483	314	32.0	304.8	508.0	609.6	314.3	504.8	615.9	628.6	875
C204-27	685.8	483	294	30.0	317.5	533.4	635.0	327.0	530.2	641.3	654.0	930
C204-28	711.2	508	265	27.0	330.2	558.8	660.4	339.7	555.6	666.7	679.4	990

(N=1.01972 × 10⁴kgf)

*このモデルの奇数品番は受注生産品です。詳細は当社営業部門までお問い合わせ願います。

定格荷重曲線



●T=トラベル ●Tc=カタログトラベル
 ※ — はカタログ仕様の定格荷重曲線です。

日本アキュライド株式会社

Copyright (c) by Accuride. All rights reserved.