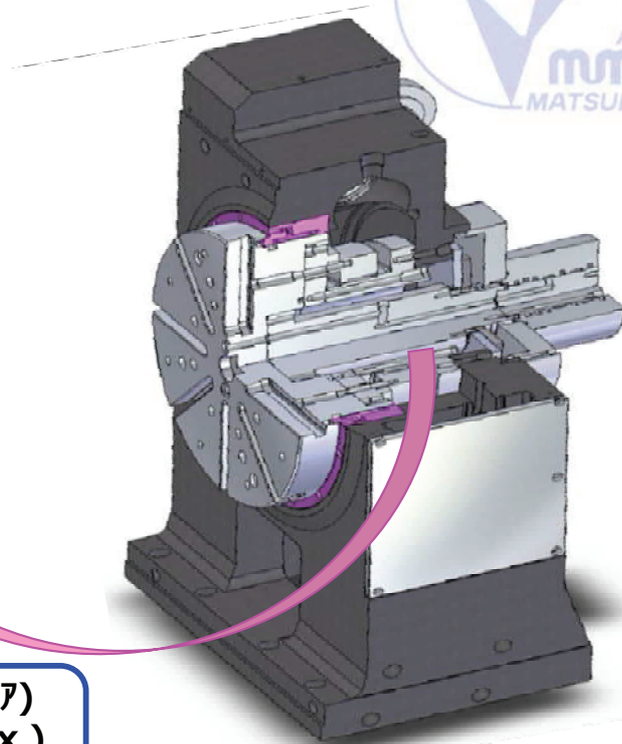


ブレーキシステム



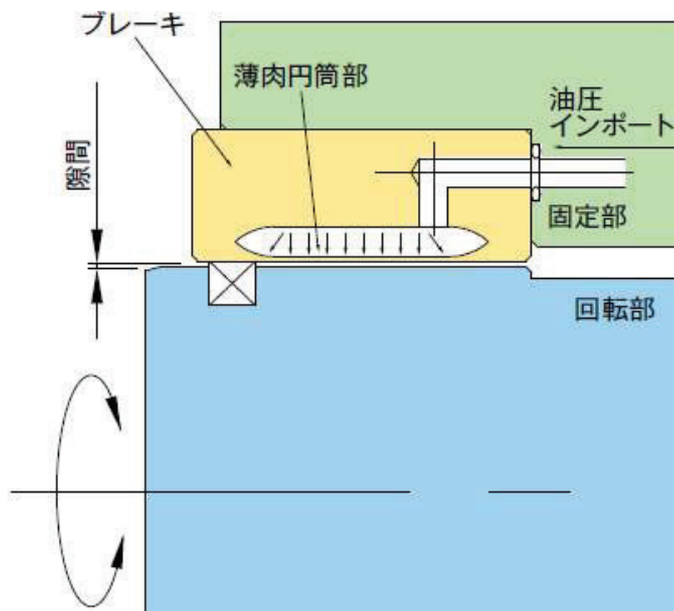
- ☆ **長寿命** → 耐久700万回(MMK社内テストクリア)
- ☆ **高クランプ力** → ex, 従来比2.75倍(max,)
- ☆ **コンパクト** → 動作用ピストン等不要

■ 弊社ブレーキシステムはコンパクト設計で高クランプ力、長寿命。数多くの実績があります。

MMK ブレーキシステムの説明

油圧にて薄肉円筒部を内側に歪ませ、回転部を押える。

以下の表より選定ください
いずれも内径クランプです



No.	内径	外径	幅	ブレーキトルク	圧力
	mm	mm	mm	N・m	Mpa
1	208.5	275	41.5	451	4.9
2	208.5	265	51	764	4.9
3	230	275	51	929	4.9
4	300	346	59	2181	4.9
5	314	360	43	1029	4.9
6	314	360	54	2071	4.9
7	348	413	61	3067	4.9
8	365	430	54	2798	4.9
9	410	456	43	2037	4.9
10	410	475	54	3530	4.9
11	410	480	54.5	3598	4.9
12	500	625	55	5452	4.9

- ・ 最低使用圧は、1.5Mpaです、圧力を下げてお使いの場合、ブレーキトルクは圧力に比例し、低下します。
- ・ 安全のため、プレッシャースイッチにて確認をお取りください。
クランプ側 1.5Mpa アンクランプ側 0.5Mpa が目安です。

注) このブレーキは、停止している回転体を動かないよう強固に把持するもので、一般的な、車に使用されるような、回転体のスピードを落とし、停止させるものではありません。