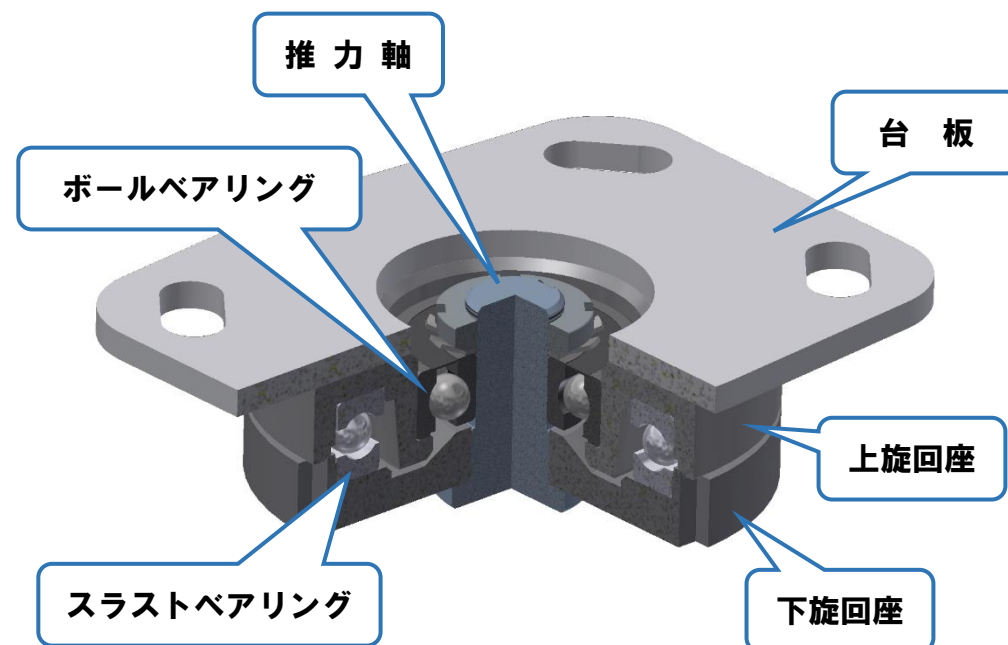


# GSキャスター 仕様表

名称		GSキャスター						GS型スプリングキャスター			低床型GS双輪キャスター						
型式		TB型			TBS型			TB-SP型			TBH型						
仕様		自由車						ストッパー付自由車			スプリング付自由車			低床型双輪自由車			
車輪材質		ウレタン車輪			鉄車輪			ウレタン車輪			高速ダンゴム車輪			ウレタン車輪			
車輪径φ [mm]		φ100	φ150	φ200	φ250	φ150	φ200	φ150	φ200	φ250	φ150	φ200	φ250	φ70×35	φ80×40	φ90×45	φ100×50
能力 [kg]		290	680	1000	1000	680	1000	680	1000	1000	250	320	380	500	750	1000	1250
自重 [kg]		4.5	5.6	6.4	7.6	7.2	8.7	5.9	6.7	7.8	7.6	8.6	13.9	4.1	4.8	6.0	7.3
主要寸法	台板 [mm]	150×120						150×120			150×120			150×120			
	取付ピッチ [mm]	120×60						120×60			120×60			120×60			
	高さ [mm]	151	202	252	302	202	252	202	252	302	222	267	316	113	123	133	143
	偏芯量 [mm]	40	50	55	71	50	55	50	55	71	55	60	70	25	30	35	40

\* GS型スプリングキャスターの能力は、使用速度4km/hの場合を示します。

## GSキャスターの旋回座



- ◎ GSキャスターの旋回座は、ベアリング構造です。  
2つのベアリングで、垂直荷重・水平荷重を分散することで、スムーズな旋回性を実現します。
- ◎ 旋回座は、あらゆる環境に対応可能な汎用型です。  
特殊環境でご使用の際は、弊社にお問合せください。
- ◎ 自由・固定切換装置は、オプションとなり、全てのGSキャスターに取付可能です。

## GSキャスターの外観



GS キャスター：ATB



GS キャスター：ATBS



GS キャスター：ATB+切換装置



GS 型スプリングキャスター：BHTB-SP



低床型 GS 双輪キャスター：HPDTBH