

P.110

SUS  
耐食表

有償証明書  
P.114

非該

材証

RoHS

Q&A

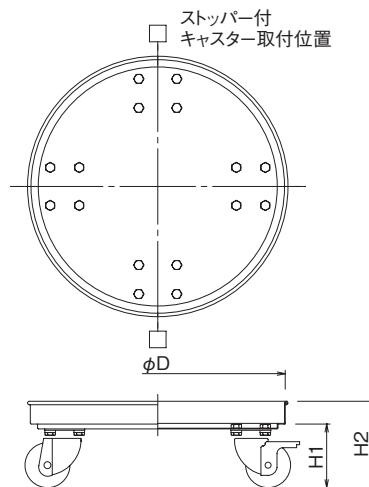
- Q. テーパー容器 (TP) には使用出来ますか？ → A. 使用出来ません。テーパー容器 (TP) 専用の台車があります。(P30)
- Q. 他社製の容器には使用出来ますか？ → A. 使用出来ません。当社容器専用の台車です。
- Q. キャスターの変更は出来ますか？ → A. 出来ます。車輪の材質やサイズなどご相談下さい。
- Q. 皿タイプの台車をアングルタイプで製作出来ますか？ → A. 特注対応にて可能です。
- Q. 積み重ね式密閉容器 (CTH-STA) (TP-CTH-STA) には使用出来ますか？ → A. 使用出来ません。【KM-STA】【KMS-STA】をご使用ください。

運搬用台車 (SUSウレタン車) 【KMS-30~47】



仕様  
台車(皿) …SUS304  
キャスター金具…SUS304  
ストッパー…6 ナイロン+ 30%ガラス繊維  
キャスター車輪…ナイロンウレタン車  
ボルト、ナット…SUS304

●自在キャスター 4 個 (内ストッパー付 2 個)



型式	適用容器 サイズ	内径 D	高さ H1	全高 H2	車輪径 φ	耐荷重 kg	納期 日
KMS-30	30	306	93	125	65	227	2~3
KMS-33	33	335	93	125	65	227	2~3
KMS-36	36	367	93	125	65	227	2~3
KMS-39	39/39H	394	93	125	65	227	2~3
KMS-43	43/43H	437	101	136	75	259	2~3
KMS-47	47/47H	477	101	136	75	259	2~3

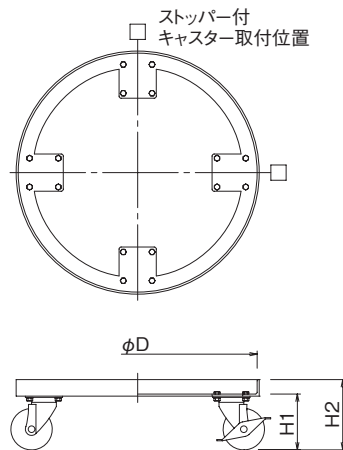
長さの単位は (mm)

運搬用台車 (SUSウレタン車) 【KMS-565~77H】



仕様  
台車(アングル) …SUS304  
キャスター金具…SUS304  
キャスター車輪…ナイロンウレタン車  
ボルト、ナット…SUS304

●自在キャスター 4 個 (内ストッパー付 2 個)  
●表面処理: 電解研磨



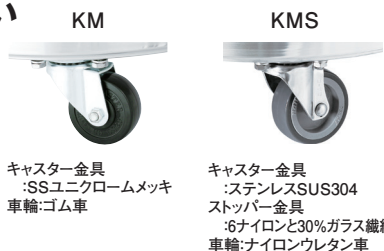
型式	適用容器 サイズ	内径 D	高さ H1	全高 H2	車輪径 φ	耐荷重 kg	納期 日
KMS-565	565/565H	578	135	170	100	390	2~3
KMS-635	635	650	170	205	125	489	25
KMS-77	77	785	170	205	125	489	25
KMS-77H	77H	785	194	229	130	652	25

長さの単位は (mm)

Point!

KM と KMSの違い

台車本体は KM・KMS とも同じです。キャスターの金具と車輪の材質が異なります。使用環境に合わせてお選び下さい。



STA容器用台車

NEW



【KM-STA】

【KMS-STA】