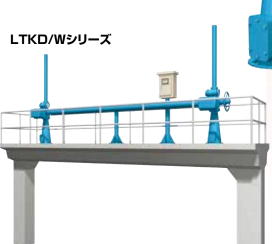
スピンドル式ゲート駆動装置 LTKD/SEBシリーズ(連動形)

LTKDシリーズ本体のコストを抑え、ベベル減速機 (SEB)との組合せによりスピンドル径を大きく取れるようにした開閉機です。スピンドルの座屈長を 長く取れるため、河川に適した型式です。

流量調節ゲートに最適の機種で、ラック式に比べリー ズナブルです。

特長

- ○バルブコントロールにベベル減速機を組み合わせた2連形。
- ○弁軸径 W形に比べ弁軸径がワン・ランク大きく取れます。
- ○コンパクトで堅ろうシンプルな設計なので、丈夫でコンパクト。
- ○省電力 W形に比べ総合効率が良いので比較的 電気を消費しません。
- ○自動復帰・手動復帰 いずれのタイプも可能です。



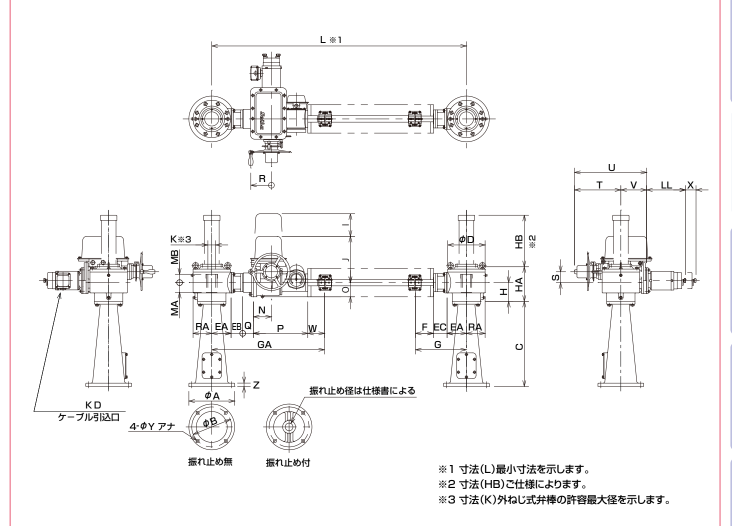


■LTKD/SEBシリーズの主な仕様

ELIKD/SEB	10130000000000000000000000000000000000														
開閉荷重(kN)	10	20	30	40	50	75	100	150	200						
形式	LTKD-05/SEB-05	LTKD-05/SEB-05	LTKD-05/SEB-05	LTKD-05/SEB-05	LTKD-1/SEB-1	LTKD-3/SEB-1	LTKD-3/SEB-1	LTKD-3/SEB-1	LTKD-5/SEB-2						
モーター出力(kW)	0.75	1.5	2.2	2.2	3.7	5.5	5.5	7.5	11						
スピンドル仕様(mm)	Tr50X12	Tr60X14	Tr65X10	Tr70X10	Tr75X10	Tr80X10	Tr80X10	Tr90X12	Tr100X12						
定格トルク(N·m)	127	309	350	349	640	1060	1060	1760	2482						
スピンドル回転速度(min ⁻¹)	24.1	22	31.4	31.4	28.8	28.3	28.3	23.2	24						
速度比	速度比 38/54X2/40X22/5238/56X2/40X22/5244/48X2/40X22/5244/48X2/40X22/5237/40X2/40X20/5239/43X2/40X20/5239/43X2/40X20/5235/47X2/40X20/5236/42X2/40X18/52														
開閉速度(mm/min)	289.3	308.4	314.1	314.1	288	283	283	278	288						
手動操作力(N)	26.2	62.5	94.1	71.3	86	61	81	79	82						
ハンドル半径(mm)	160	160	160	300	300	300	300	300	300						
手動減速機付	_	_	_	_	_	2.25	2.25	3.92	4.998						
ステム面圧(N/cm²)	99.7	168.8	168	146	182	265	265	346	327						
許容座屈長さ(mm)	2810	2884	3885	4772	4262	3953	3953	4056	4543						
本体質量(kg)注1	360	370	380	380	624	750	750	770	930						

【選定条件】電源:AC200V60HZ 開閉速度:300mm/min 手動操作力:100N以下 ステム面圧:400N/cm²以下 座屈に対する安全率:4注1)本体質量に機械台は含んでいません。

■LTKD/SEBシリーズ外形寸法図



■LTKD/SEBシリーズ外形寸法表

(単位:mm)

SEB	LTKD	中間軸継手 	A	B		4	C	D	EA	FB	EC	HA		G	Н	HA	K *3	MA	MB	Q	P	VV	GA	N	O			н	S		U	V	L*1		
-05	-05	05 CC 1 5018	355	310	2/	25	660	290	150	٩n	107	1/15	138	305	1/15	265	70	65	1/10	83	422	130	875	140	110	360	175	160	84	375	575	200	1440		
-03	-1		555	310	24	23	000	230	130	30	107	143	100	555	143	203	70	03	170	54	487	129	910	175	150	400	175	160	110	425	685	260	1475		
	-05	CC 420		360	360	360																_	422	145	965	140	110	360	175	160	84	375	575	200	1625
-1	-1		420				24	25	625	340	180	105	122	170	168	168 470	175	335	90	85		84	487	149	1005	175	150	400	175	160	110	425	685	260	1665
	-3	00.0																		61	542	147	1035	200	170	441	170	200	151	470	740	270	1695		
	-1																				487														
-2	-3	CC 6022	480	400	28	30	600	400	210	120	137	200	198	3 545	5 225	5 395	115	95	220	91	542	147	1110	200	170	441	170	200	151	470	740	270	1865		
	-5	0022																		60	659.5	150.5	1200	213	205	472	170	200	258	660	945	285	1955		
	-1																				487	_							-						
-3	-3	CC 6022	600	500	35	40	558	470	245	120	152	235	183	580	225	415	140	98	250	91	542	176	1174	200	170	441	170	200	151	470	740	270	2025		
	-5																			60	659.5	180.5	1265	243	205	472	170	200	258	660	945	285	2115		

電動機出力(kW)	0.4	0.75	1.5	2.2	3.7	5.5	7.5	11	
-i. +4	KD	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G1	G1	G1
ブレーキ付	LL	263	304	334	358	392	458	501	627
モータ取外しスペ	80	80	80	80	100	100	100	150	