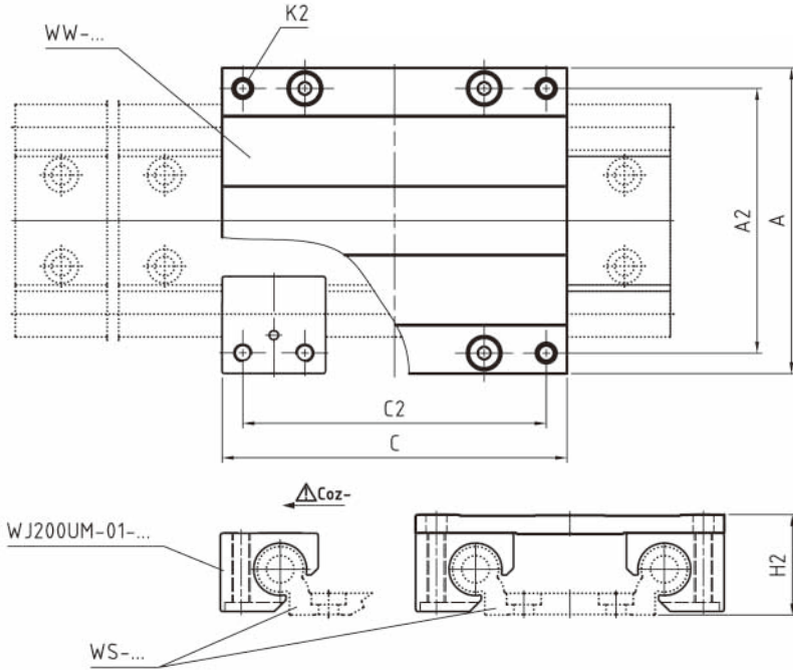




ドライリンW — リニアガイド、組立品

レール軸径サイズは3種類：10、16、20 mm



ドライリンW リニアガイド、組立品

製品番号	対応する レール 製品番号	重量 [kg]	A [mm]	C [mm]	A2 [mm]	C2 [mm]	K2 [mm]	H2 [mm]	許容静荷重				
									±0.17 Coy [N]	Coz [N]	Mox [Nm]	Moy [Nm]	Moz [Nm]
WW-06-30-06	WSQ-06-30	0.10	54	60	45	51	M4	18	1680	1680	25	34	34
WW-06-30-08	WSQ-06-30	0.11	54	80	45	71	M4	18	1680	1680	25	51	51
WW-06-30-10	WSQ-06-30	0.12	54	100	45	91	M4	18	1680	1680	25	68	68
WW-10-40-10	WS-10-40	0.29	73	100	60	87	M6	24	4800	4800	96	170	170
WW-10-40-15	WS-10-40	0.34	73	150	60	137	M6	24	4800	4800	96	290	290
WW-10-40-20	WS-10-40	0.40	73	200	60	187	M6	24	4800	4800	96	410	410
WW-10-80-10	WS-10-80	0.34	107	100	94	87	M6	24	4800	4800	178	170	170
WW-10-80-15	WS-10-80	0.42	107	150	94	137	M6	24	4800	4800	178	290	290
WW-10-80-20	WS-10-80	0.50	107	200	94	187	M6	24	4800	4800	178	410	410
WW-16-60-10	WS-16-60	0.71	104	100	86	82	M8	35	8400	8400	240	270	270
WW-16-60-15	WS-16-60	0.84	104	150	86	132	M8	35	8400	8400	240	480	480
WW-16-60-20	WS-16-60	0.97	104	200	86	182	M8	35	8400	8400	240	690	690
WW-20-80-15	WS-20-80	1.20	134	150	116	132	M8	44	12800	12800	525	670	670
WW-20-80-20	WS-20-80	1.30	134	200	116	182	M8	44	12800	12800	525	990	990
WW-20-80-25	WS-20-80	1.50	134	250	116	232	M8	44	12800	12800	525	1250	1250

組立品の製品番号の構成：

WK-10-40-15-01-1500 LLZ C5=20



- レールの種類 (オプション)
未記入：標準の取付け穴
C5=...mm：穴の間隔が非対称である場合
- キャリッジの種類 (オプション)
未記入：標準タイプ
LLZ：フローティング、z方向
LLY：フローティング、y方向
LLYZ：フローティング、yz方向
- レールの長さ (mm)
- 上板の数
- 上板の長さ
- レール巾
- 軸径
- 組立品



組立品のご注文例：

WK-10-40-15-01、1500は、長さ1500mmのレール、長さ150mmの上板、巾40mmのレールからなる組立品を示します。

寿命計算、CADデータ、詳しい情報は ▶ www.igus.de/jp/DryLinW

