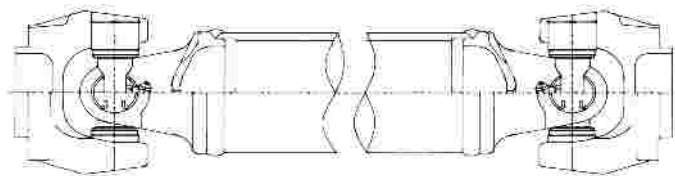


YTPシリーズ



軸間距離が一定で強度を必要とする所に使用されています

YTPタイプジョイントの性能表

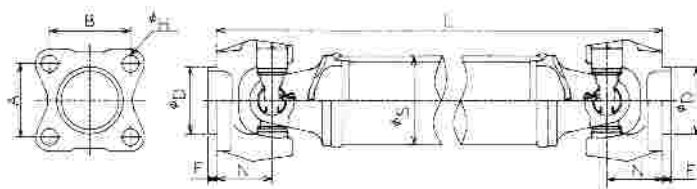
形 式 Y T P	最大伝達トルク (N - m)	最大回転径	許容作動角
		(mm)	(度)
Y T P - 1 5	1 4 7	7 2	2 5
Y T P - 2 5	2 4 5	9 0	2 5
Y T P - 3 0	2 9 5	9 0	2 5
Y T P - 3 5	3 4 0	9 2	2 0
Y T P - 5 5	5 4 0	1 0 8	1 5
Y T P - 7 0	6 9 0	1 0 5	2 0
Y T P - 7 5	7 3 5	1 1 0	1 0
Y T P - 8 5	8 3 0	1 2 0	1 5
Y T P - 1 0 0	9 8 0	1 3 8	1 5
Y T P - 1 5 0	1 4 7 0	1 3 8	1 5
Y T P - 1 9 0	1 8 6 0	1 3 8	2 0
Y T P - 3 0 0	2 9 4 0	1 7 0	2 0
Y T P - 4 0 0	3 9 0 0	1 8 0	2 0
Y T P - 5 0 0	4 9 0 0	2 1 0	2 0

接続する機械の間隔が一定でスライドしない場合に使用します。

ジョイントとジョイントとの間をパイプで直接接続した、ネジレや振動が発生しにくい構造です。

長時間の無給油運転が可能です。

YTPタイプの寸法表



形 式 Y T P	A	B	D	N	S	F	L (最小値)
	(m m)	(m m)	(m m)	(m m)	(m m)	(m m)	(m m)
Y T P - 15	50	25	34	38	40	3	203
Y T P - 25	60	35	42	40	51.4	3.5	208
Y T P - 30	53.5	45	57	40	42	2	210
Y T P - 35	60	35	42	47	42	2	222
Y T P - 55	64	56.5	55	40	63.5	2	186
Y T P - 70	68.76	49.96	65	36	63.5	2	172
Y T P - 75	64	56.5	55	35	63.5	1.5	172
Y T P - 85	72	62	70	43.5	68.9	1.5	229
Y T P - 100	73	61.4	69.85	40	75.2	3	203
Y T P - 150	86.56	72.64	85	46.5	75.2	3	216
Y T P - 190	95.26	55	90	65	90	5	285
Y T P - 300	118.1	75.2	90	72	90	5	312
Y T P - 400	116	80	90	68	90	-4.3	314
Y T P - 500	133.96	104.66	90	75	104	-4.3	348

フランジは別途お問い合わせください。

軸穴は丸軸が標準です、ご要望により角穴などに加工させていただきます。

印の寸法は凹インローになります。