

三針ゲージ規格改定に伴う製品仕様変更のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて 題記の通り、2018年に三針ゲージ規格JIS B0271が大幅に改定されました。
旧規格との併用期間が2023年12月31日までとなっております。
つきましては弊社三針ゲージの仕様を新規格へと移行を進めております。
旧規格製品につきましては在庫がなくなり次第廃盤となりますのでご了承賜りたくお願い申し上げます。
また後継商品につきましては下記新旧比較表をご参考に、引き続きご愛顧の程お願い申し上げます。
今後とも何卒よろしくお願ひ申し上げます。

旧品番	呼び針径	対応ピッチ・山数				⇒	新品番	呼び針径	対応ピッチ・山数			
		メートル	ユニファイ	管用	アメリカ 管用				メートル	ユニファイ	管用	アメリカ 管用
TW-01	0.1155	0.2	-	-	-	TW2-0.115	0.115	0.2	-	-	-	
TW-02	0.1443	0.25	-	-	-	TW2-0.144	0.144	0.25	-	-	-	
TW-03	0.1732	0.3	80	-	-	TW2-0.173	0.173	0.3	-	-	-	
						TW2-0.183	0.183	-	80	-	-	
TW-04	0.2021	0.35	72	-	-	TW2-0.202	0.202	0.35	-	-	-	
						TW2-0.204	0.204	-	72	-	-	
TW-05	0.2309	0.4	64	-	-	TW2-0.231	0.231	0.4	-	-	-	
						TW2-0.229	0.229	-	64	-	-	
TW-06	0.2598	0.45	56	-	-	TW2-0.260	0.260	0.45	-	-	-	
						TW2-0.262	0.262	-	56	-	-	
TW-07	0.2887	0.5	48	-	-	TW2-0.289	0.289	0.5	-	-	-	
						TW2-0.306	0.306	-	48	-	-	
TW-08	0.3464	0.6	44, 40	-	-	TW2-0.346	0.346	0.6	-	-	-	
						TW2-0.333	0.333	-	44	-	-	
						TW2-0.367	0.367	-	40	-	-	
TW-09	0.4330	0.75	-	-	-	TW2-0.433	0.433	0.75	-	-	-	
TW-10	0.5196	-	28	28	-	TW2-0.524	0.524	-	28	-	-	
						TW2-0.511	0.511	-	-	28	-	
						TW2-0.543	0.543	-	-	-	27	
TW-11	0.5774	1	24	-	-	TW2-0.577	0.577	1	-	-	-	
						TW2-0.611	0.611	-	24	-	-	
TW-12	0.7217	1.25	20	-	-	TW2-0.722	0.722	1.25	-	-	-	
						TW2-0.733	0.733	-	20	-	-	
TW-13	0.7954	-	18	-	-	TW2-0.815	0.815	-	18	-	18	
TW-14	0.8949	1.5	16	-	-	TW2-0.866	0.866	1.5	-	-	-	
						TW2-0.917	0.917	-	16	-	-	
TW-15	1.0227	1.75	14	14	-	TW2-1.010	1.010	1.75	-	-	-	
						TW2-1.047	1.047	-	14	-	14	
						TW2-1.023	1.023	-	-	14	-	
TW-16	1.1547	2	13	-	-	TW2-1.155	1.155	2	-	-	-	
						TW2-1.128	1.128	-	13	-	-	
TW-17	1.1932	-	12	-	-	TW2-1.222	1.222	-	12	-	-	
TW-18	1.3016	-	11	11	-	TW2-1.333	1.333	-	11	-	-	
						TW2-1.302	1.302	-	-	11	-	
						TW2-1.275	1.275	-	-	-	11 1/2	
TW-19	1.4434	2.5	10	-	-	TW2-1.443	1.443	2.5	-	-	-	
						TW2-1.466	1.466	-	10	-	-	
TW-20	1.5908	-	9	-	-	TW2-1.629	1.629	-	9	-	-	
TW-21	1.7897	3	8	-	-	TW2-1.732	1.732	3	-	-	-	
						TW2-1.833	1.833	-	8	-	-	
TW-22	2.0454	3.5	7	-	-	TW2-2.021	2.021	3.5	-	-	-	
						TW2-2.095	2.095	-	7	-	-	
TW-23	2.3863	4	6	-	-	TW2-2.309	2.309	4	-	-	-	
						TW2-2.444	2.444	-	6	-	-	
TW-24	2.5981	4.5	-	-	-	TW2-2.598	2.598	4.5	-	-	-	
TW-25	2.8868	5	5	-	-	TW2-2.887	2.887	5	-	-	-	
						TW2-2.933	2.933	-	5	-	-	
TW-26	3.1817	5.5	4 1/2	-	-	TW2-3.175	3.175	5.5	-	-	-	
						TW2-3.259	3.259	-	4 1/2	-	-	
TW-27	3.5794	-	4	-	-	TW2-3.666	3.666	-	4	-	-	
TW-28	0.4041	0.7	36	-	-	TW2-0.404	0.404	0.7	-	-	-	
						TW2-0.407	0.407	-	36	-	-	
TW-29	0.4619	0.8	32	-	-	TW2-0.462	0.462	0.8	-	-	-	
						TW2-0.458	0.458	-	32	-	-	
TW-30	0.7536	-	-	19	-	TW2-0.754	0.754	-	-	19	-	
TW-31	3.4641	6	-	-	-	TW2-3.464	3.464	6	-	-	-	