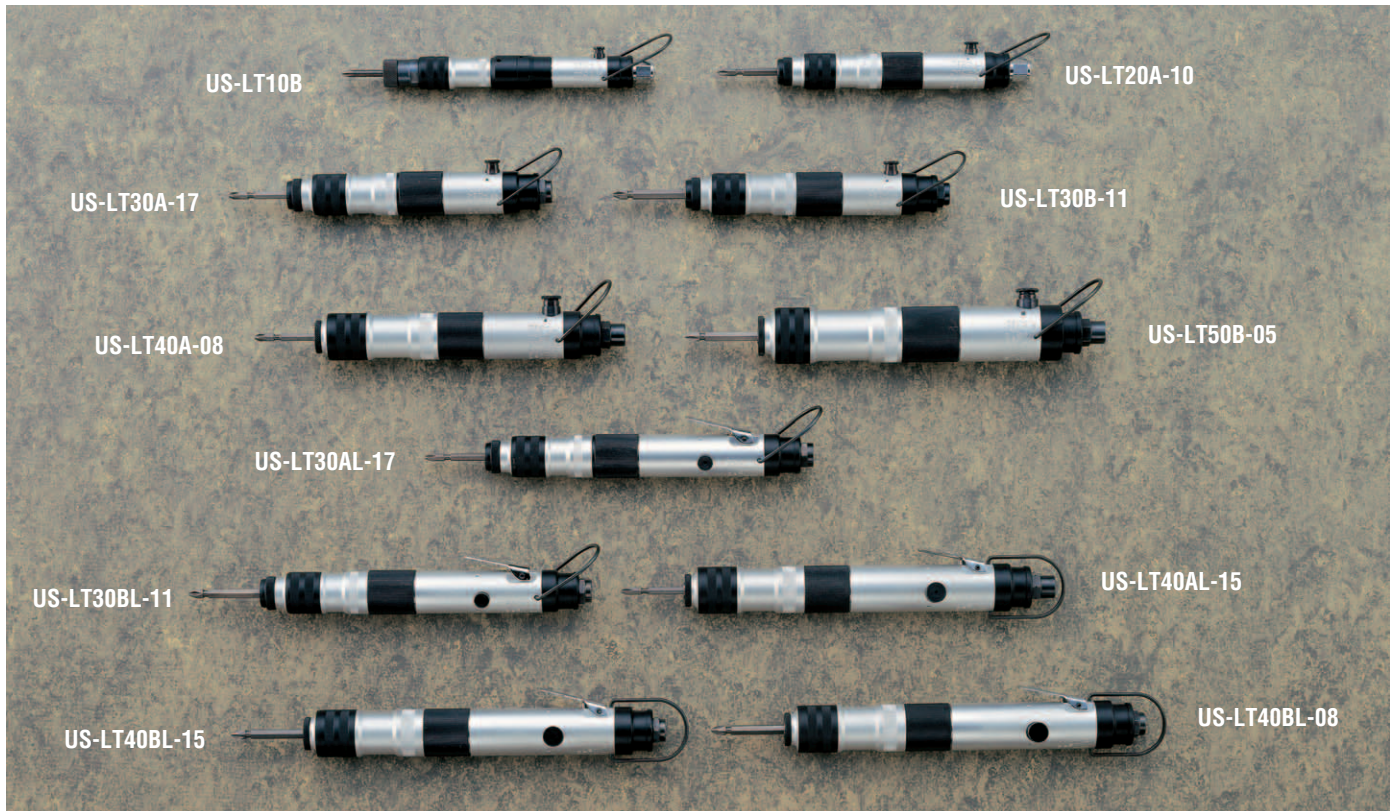


トルクコントロール スクリュドライバ TORQUE CONTROL SCREWDRIVERS



トルクコントロール スクリュドライバ ストレートタイプ TORQUE CONTROL SCREWDRIVERS STRAIGHT TYPE

型 式 名	能 力 ボルト径 (参考)mm	トルク 範 囲 (ソフトジョイント)N・m			無 負 荷 回 転 速 度 (約)rpm	全 長 ビットなし (約)mm	質 量 ビットなし (約)kg	軸心より 側面まで (約)mm	ホース金付 取ネ	推 奨 ホース内径 mm	※空気 消費量	騒 音 レベル dB(A)	製 品 コード
		クラッチバネ強★	クラッチバネ中	クラッチバネ弱									
US-LT10B	2.6	—	0.2-0.6	—	1000	191	0.29	12	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.15	75	◆47361
US-LT20B-26	2.2	0.25-(0.5)	0.15-0.35	—	2600	180	0.34	13	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.16	71	◆47041
US-LT20A-18	2.6	0.4-(1.0)	0.25-0.7	0.15-0.35	1800	180	0.34	13	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.16	70	◆47051
US-LT20B-18	2.6	0.4-(1.0)	0.25-0.7	0.15-0.35	1800	180	0.34	13	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.16	70	◆47061
US-LT20A-10	3	0.35-1.1 中	0.25-0.7 弱	0.15-0.35 弱々	1000	180	0.34	13	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.16	70	47071
US-LT20B-10	3	0.35-1.1 中	0.25-0.7 弱	0.15-0.35 弱々	1000	180	0.34	13	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.16	70	47081
US-LT30A-23	3	0.7-(1.2)	0.4-1.0	—	2300	187	0.43	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	71	◆47121
US-LT30B-23	3	0.7-(1.2)	0.4-1.0	—	2300	187	0.43	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	71	◆47131
US-LT30A-17	3.5	1.0-(1.9)	0.7-1.5	0.4-1.0	1700	187	0.43	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	◆47141
US-LT30B-17	3.5	1.0-(1.9)	0.7-1.5	0.4-1.0	1700	187	0.43	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	◆47151
US-LT30A-11	4	1.1-(2.4)	1.1-2.1	0.7-1.8	1100	187	0.43	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	47161
US-LT30B-11	4	1.1-(2.4)	1.1-2.1	0.7-1.8	1100	187	0.43	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	47171
US-LT40B-21	4	—	1.0-1.7	—	2100	209	0.65	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	74	◆47231
US-LT40A-15	4	1.6-(2.5)	1.0-2.2	1.0-1.7	1500	209	0.65	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	70	◆47241
US-LT40B-15	4	1.6-(2.5)	1.0-2.2	1.0-1.7	1500	209	0.65	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	70	◆47251
US-LT40A-08	5	1.6-4.0 中	1.0-2.2 弱	1.0-1.7 弱々	800	209	0.65	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	70	◆47261
US-LT40B-08	5	1.6-4.0 中	1.0-2.2 弱	1.0-1.7 弱々	800	209	0.65	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	70	47271
US-LT50B-17	4-5	—	1.5-2.6	—	1700	240	1.00	19.5	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.50	75	◆44421
US-LT50B-08	5-6	5.0-(8.0)	3.0-5.5	1.5-2.6	800	240	1.00	19.5	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.50	75	44431
US-LT50B-05	5-6	5.0-10.5 中	3.0-5.5 弱	1.5-2.6 弱々	480	240	1.00	19.5	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.50	74	44441
US-LT30AL-23	3	0.7-(1.2)	0.4-1.0	—	2300	229	0.53	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	71	◆46621
US-LT30BL-23	3	0.7-(1.2)	0.4-1.0	—	2300	229	0.53	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	71	◆46631
US-LT30AL-17	3.5	1.0-(1.9)	0.7-1.5	0.4-1.0	1700	229	0.53	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	◆46641
US-LT30BL-17	3.5	1.0-(1.9)	0.7-1.5	0.4-1.0	1700	229	0.53	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	◆46651
US-LT30AL-11	4	1.1-(2.4)	1.1-2.1	0.7-1.8	1100	229	0.53	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	◆46661
US-LT30BL-11	4	1.1-(2.4)	1.1-2.1	0.7-1.8	1100	229	0.53	15.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.20	70	◆46671
US-LT40BL-21	4	—	1.0-1.7	—	2100	249	0.70	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	74	◆46731
US-LT40AL-15	4	1.6-(2.5)	1.0-2.2	1.0-1.7	1500	249	0.70	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	70	◆46741
US-LT40BL-15	4	1.6-(2.5)	1.0-2.2	1.0-1.7	1500	249	0.70	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	70	◆46751
US-LT40BL-08	5	1.6-4.0 中	1.0-2.2 弱	1.0-1.7 弱々	800	249	0.70	16.5	PT $\frac{1}{8}$	6.35	0.30	70	◆46771

★上限値が()付で示されている場合、ツールは必ずトルク調整目盛を2.5以下で使用して下さい。ビット寸法「A」タイプ=5mm対辺六角、「B」=6.35mm対辺六角。トルク範囲太字が標準。他のバネはオプション。 ※空気圧0.5MPa(Gauge)無負荷時のデータです。単位は(約)m³/min(normal)です。