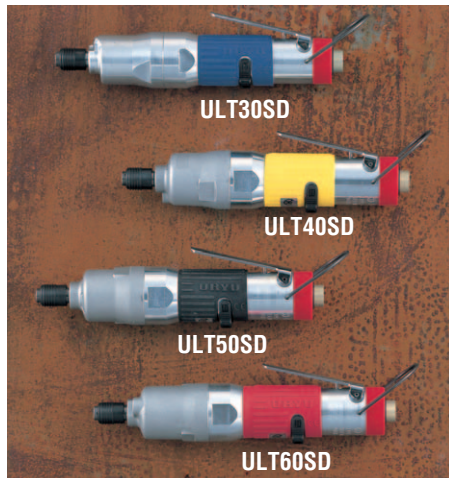
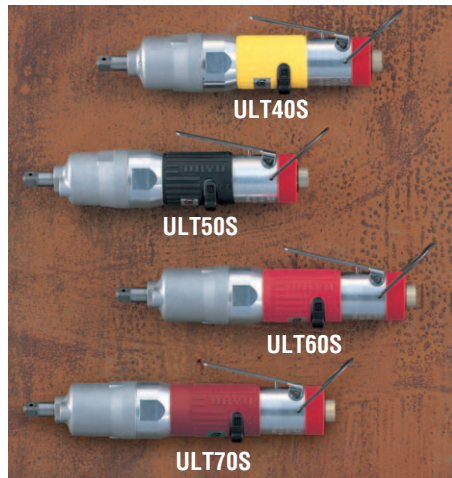
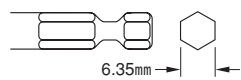


ULTシリーズ オイルパルスレンチ ULT SERIES OIL-PULSE TOOLS

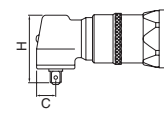


ワンタッチ式ドライバ専用軸
ビットの着脱はスリーブを前方に引き
上げながら行ってください。



型式名にDの付くタイプはワンタ
ッチ式ドライバ軸となります。

頭部寸法



型式名

型式名	C mm	H mm
ULT50C, 50CL	16.0	59.0
ULT60C, 60CL	16.0	59.0
ULT70C, 70CL	18.0	70.0
ULT70CH, 70CHL	22.0	77.0

ULTシリーズ オイルパルスレンチ ストレートタイプ ULT SERIES OIL-PULSE TOOLS STRAIGHT TYPE (SHUT-OFF TYPE)

使用空気圧(0.4) 0.5~0.6MPa

型 式 名	能 力 ボルト径 (参考)mm	トルク 範 囲 N・m	無 負 荷 回 転 速 度 (約)rpm	全 長 ソケット/ ビットなし (約)mm	質 量 ソケット/ ビットなし (約)kg	軸心より 側面まで (約)mm	ソケット 差込寸法 mm	ホース 金付 取ネジ	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
ULT40S	5	4.5-8.0	3200	218	0.83	22.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.20	70	12861
ULT50S	6-8	-	4400	218	0.83	22.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.25	78	12881
ULT60S	8	15.0-32.0	5100	229	0.87	22.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.30	80	12921
ULT70S	8-10	30.0-50.0	4400	239	0.95	23.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.35	80	12961
ULT30SD	4-5	2.5-5.5	3300	221	0.75	21.5	6.35Hex	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.20	66	12851
ULT40SD	5	4.5-8.0	3200	221	0.83	22.5	6.35Hex	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.20	70	12871
ULT50SD	6-8	-	4400	221	0.83	22.5	6.35Hex	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.25	78	12891
ULT60SD	8	15.0-32.0	5100	232	0.87	22.5	6.35Hex	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.30	80	12931

※空気圧0.6MPa(Gauge) 負荷時のデータです。単位は(約) m³/min(normal)です。型式名にDの付くタイプはワンタッチ式ドライバ軸となります。
トルク範囲は締付の目安値です。実際の仕様に従って正しくツールを選定して下さい。

使用空気圧0.4~0.5MPa

型 式 名	能 力 ボルト径 (参考)mm	トルク 範 囲 N・m	無 負 荷 回 転 速 度 (約)rpm	全 長 ソケット/ ビットなし (約)mm	質 量 ソケット/ ビットなし (約)kg	軸心より 側面まで (約)mm	ソケット 差込寸法 mm	ホース 金付 取ネジ	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
ULT50SL	6-8	7.0-15.5	4500	218	0.83	22.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.20	75	12901
ULT60SL	8	13.0-28.0	5000	229	0.87	22.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.25	77	12941
ULT70SL	8-10	25.5-45.0	4400	239	0.95	23.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.27	78	12971
ULT50SDL	6-8	7.0-15.5	4500	221	0.83	22.5	6.35Hex	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.20	75	12911
ULT51SDL	6-8	8.0-15.5	4700	227	0.84	22.5	6.35Hex	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.25	77	12981
ULT60SDL	8	13.0-28.0	5000	232	0.87	22.5	6.35Hex	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.25	77	12951

※空気圧0.4MPa(Gauge) 負荷時のデータです。単位は(約) m³/min(normal)です。型式名にDの付くタイプはワンタッチ式ドライバ軸となります。
トルク範囲は締付の目安値です。実際の仕様に従って正しくツールを選定して下さい。

ULTシリーズ オイルパルスレンチ コーナタイプ ULT SERIES OIL-PULSE TOOLS ANGLE TYPE (SHUT-OFF TYPE)

使用空気圧0.5~0.6MPa

型 式 名	能 力 ボルト径 (参考)mm	トルク 範 囲 N・m	無 負 荷 回 転 速 度 (約)rpm	全 長 ソケット/ ビットなし (約)mm	質 量 ソケット/ ビットなし (約)kg	軸心より 側面まで (約)mm	ソケット 差込寸法 mm	ホース 金付 取ネジ	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
ULT50C	6-8	7.0-15.5	4200	250	1.30	24.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.25	78	12731
ULT60C	8	13.0-28.0	4900	261	1.40	24.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.30	80	12751
ULT70C	8	20.0-35.0	4100	275	1.65	26.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.35	82	12771
ULT70CH	8-10	30.0-50.0	2300	290	1.80	26.5	12.7Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.35	82	11291

※空気圧0.6MPa(Gauge) 負荷時のデータです。単位は(約) m³/min(normal)です。トルク範囲は締付の目安値です。実際の仕様に従って正しくツールを選定して下さい。

使用空気圧0.4~0.5MPa

型 式 名	能 力 ボルト径 (参考)mm	トルク 範 囲 N・m	無 負 荷 回 転 速 度 (約)rpm	全 長 ソケット/ ビットなし (約)mm	質 量 ソケット/ ビットなし (約)kg	軸心より 側面まで (約)mm	ソケット 差込寸法 mm	ホース 金付 取ネジ	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
ULT50CL	6-8	7.0-15.5	4200	250	1.30	24.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	6.5	0.20	75	12741
ULT60CL	8	13.0-28.0	4900	261	1.40	24.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.25	78	12761
ULT70CL	8	20.0-35.0	4000	275	1.65	26.5	9.5Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.27	78	12781
ULT70CHL	8-10	30.0-50.0	2100	290	1.80	26.5	12.7Sq	PT $\frac{1}{4}$	8.0	0.27	78	11301

※空気圧0.4MPa(Gauge) 負荷時のデータです。単位は(約) m³/min(normal)です。トルク範囲は締付の目安値です。実際の仕様に従って正しくツールを選定して下さい。