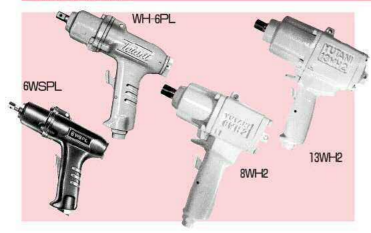
インパクトレンチ

ユタニのインパクトレンチは、ボルト、ナットの締付、取外し作 業に優れた性能を発揮するエアツールで、各種の産業で高い評価 を得ています。作業用途に合わせてお選び下さい。

ピストル標準型



小型、軽量で特に自動車生産ラインで好評を得ているユタニのヒット ツールです。

●オプション:低速、高速の2段切換えができる2ステップ回転型(6 mm/タイ プ) もあります。

分	型 武	能力	無負荷	質量	全 長	差込み角	ホース口金取付ねじ
類		mm	min (rpm)	kg	mm	mm	Rc(PT)
100	6WSPL	6	8,500	0.85	172	9.5	1/4
ス	WH-6PL	6	8,500	0.90	170	9.5	1/4
h	8WH2	8-10	6,400	1.4	160	9.5*,12.7	1/4
ル標	10WH2	10	6,300	1.7	164	12.7	1/4
標準	13WK	14	5,000	3.6	208	12.7	1/4
型	13WH2	14	4,800	2.7	202	12.7.15.9**	1/4

ピストル後方排気型(低騒音/低振動型)



手になじみやすいグリップ形状で作業性重視の小型、軽量タイプです。 低騒音化を追求、排気音を10ホン以上低減、排気方向は360°可変式です。

空気圧力0.49MPa

分	型式	能力	無負荷回転数	質量	全 長	差込み角	ホース口金取付ねじ
類		mm	min (rpm)	kg	mm	mm	Rc(PT)
	5WPE	5~6	9,000	0.85	142	9.5	1/4
10	6WSPE	6	8,500	0.85	172	9.5	1/4
ヒフ	WH-6PLE	6	8,500	0.90	170	9.5	1/4
F	6WSHPE	6~8	8,000	0.95	165	9.5	1/4
1	600SHE	6~8	8,000	1.1	170	9.5	1/4
後方排	604SHE	6~8	8,000	1.1	170	9.5	1/4
排	8WPE	8	7,500	1.4	160	9.5	1/4
気型	10WHE	10	6,000	1.7	164	12.7	1/4
#	13WHE	14	4,800	2.7	202	12.7	1/4
	L-13WPA	14	4.800	3.3	202	12.7	1/4

ピストルヘビーデューティ型



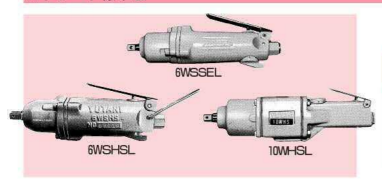
ピストル型で最も強力なトルクを持つ機種で、特に造船、橋梁、建設、 土木等において使用されています。アジャストバルブ内蔵で能力調整も 容易です。

空気圧力() 49MPa

分	型式	能力	無負荷回転数	質量	全 長	差込み角	ホースロ金取付ねじ	
類	Service Service	mm	min (rpm)	kg	mm	mm	Rc(PT)	
2	16WPA	16	5,000	4.3	222	15.9	3/8	
-	16WPB	16	5,000	4.3	230	19.0	3/8	
i.	19WP	19~22	4,200	6.5	240	19.0	3/8	
-T	32WP	33	3,200	11.5	310	25.4	1/2	

●生産の都合上、額期はご期会下さい。

ストレート標準型



作業方法や締付箇所によりボルト、ナットの締付、取外しに優れた能力 を発揮します。軽量化を図り、使いやすさで好評を得ています。

空気圧力0.49MPa

分	型式	能力	無負荷回転数	質量	全 長	差込み角	ホース口金取付ねじ
類		mm	min ⁻¹ (rpm)	kg	mm	mm	Rc(PT)
ス	6WSSEL	6	8,500	0.8	198	9.5	1/4
FT	WH-6SEL	6	8,500	0.8	198	9.5	1/4
	6WSHS	6~8	8,000	0.9	190	9.5	1/4
ト標準型	8WSAL	8	5,800	1.3	202	9.5,12.7*	1/4
	10WHSL	10	6,300	2.1	262	12.7	1/4
	13WHSL	14	4.800	2.9	315	12.7	1/4

後はオブション仕様

泰はオブション仕様 ●生産の都合上、納闕はご照会下さい。



グリップ標準型/ロングチャックドライバ型



高いパワーを必要とする自動車、建設機械、造船等の重作業分野に欠く ことのできないツールとして優れた能力を発揮する中型インパクトレン チです。アジャストバルブ内蔵で能力調整は容易です。ロングチャック ドライバは、長い軸により大型車輌のタイヤ着脱や奥深い箇所の締付作 業に適します。

空気圧力0.49MPa

分	型式	能力	無負荷数	質量	全 長	差込み角	ホース口金取付ねじ
類		mm	min (rpm)	kg	mm	mm.	Rc(PT)
	16WK	19	5,500	4.7	288	15.9	3/8
	16WKB	19	5,500	47	292	19.0	3/8
1.55	16WKE	19	5.500	4.7	284	15.9	3/8
	16WKBE	19	5.500	4.7	288	19.0	3/8
	19WE	20	4,400	6.0	345	15.9	3/8
2	19WBE	20	4,400	6.0	345	19.0	3/8
13	WH-19	20	4.200	5.4	300	15.9	3/8
フ	WH-19B	20	4.200	5.4	300	19.0	3/8
標準型	22WB	24	3,800	7.6	360	19.0	3/8
壶	25WK	27	3,400	10.0	370	25.4	3/8
	32WH	33	3,600	11.3	378	25.4	1/2
	W-3900	38	4,000	9.2	350	25.4	1/2
	38WE	39	2,900	15.0	440	25.4	1/2
	42W	42	3,200	14.7	403	25.4	1/2
	45WE	48	2,700	21.0	445	25.4*-28.6	1/2
思	32WH-180	33	3,600	12.8	577	25.4	1/2
9	TB-3900	38	4.000	9.9	497	25.4	1/2
30	38WE-180	39	2.900	16.5	630	25.4	1/2
3	42W-180	42	3,200	16.2	608	25.4	1/2

標準:外レバー/オブション:内レバー 「は外レバーのみです。

グリップ防振型



環境衛生規制に適合した防振効果の高い製品で、ポール、パイル等コン クリート業界では欠かせないツールです。振動を約20%低減、作業性も 良く長時間使用も可能です。

空気圧力0.49MPa

分類	型式	能力	無負荷	質量	全 長	差込み角	ホースロ金取付ねじ
		mm	min [®] (rpm)	ka	mm	mm	Rc(PT)
	16WKV2	16~19	5,500	5.2	339	15.9	3/8
17	16WKBV2	16~19	5,500	5.2	343	19.0	3/8
Ú	WH-19V2	19	4,200	5.8	355	15.9	3/8
쐿	WH-19BV2	19	4,200	5.8	355	19.0	3/8
防	19WV2	19~22	4,400	7.2	396	15.9	3/8
振	19WBV2	19~22	4,400	7.2	390	19.0	3/8
型	22WV2	22	3,800	7.4	405	19.0	3/8
	25WKV2	22~25	3,400	9.8	421	25.4	3/8

標準: 外レバー/オプション: 内レバー ●生産の都合上、納期はご照会下さい。

コーナ型/コーナヘビーデューティ型



狭い箇所、コーナ部の締付、取外し作業に適し自動車、車輌、一般産業 に好評です。コーナヘビーデューティ型は強力タイプで造船、建設機械、 大型プラント等の分野で威力を発揮、アジャストバルブ内蔵で能力調整 も容易です。

空気圧力0.49MPa

	分	型式	能力	無負荷回転数	質量	全 長	コーナ部高さ	差込み角	ホースロ金 取付ねじ
	類		mm	min (rpm)	kg	mm	mm	mm	Rc(PT)
•		6WHCL	6	8,000	1.3	229	58	9.5	1/4
		6CWHL	6~8	7,500	1.4	216	57	9.5	1/4
	ノ標	8WHCL	8~10	5,800	2.0	279	69	9.5	1/4
	標準	10WHCL	10	6,000	3.0	304	86.5	12.7	1/4
	型	13WHCL	14	4,600	4.5	359	86.5	12.7	1/4
•		16WKC	16	5,200	7.0	351	107	15.9	1/4
• 🗆	7	WH-19C	20	4,000	9.0	358	113	15.9	3/8
	さへ	WH-19BC	20	4,000	9.0	358	118	19.0	3/8
• 🗆	7	22CWB	24	3,200	9.8	398	127	19.0	3/8
	デュ	25CWK	27	3,000	13.0	425	145	25.4	3/8
	=	32WHC	33	2,800	16.5	469	145	25.4	3/8
$\bullet \Box$	イ型	38CWB	39	2,500	20.3	510	162	25.4	3/8
	314,000	45CWA	45	2,100	29.5	515	181	28.5	3/4

[●]生産の都合上、納期はご照会下さい。□は標準:内レバー/オプション:外レバー

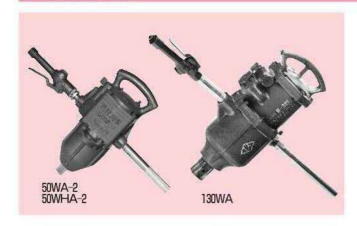
[■]フシハンマ型 ●生産の移合上、納期はご照会下さい。

サイドハンドル型 インパクトレンチ

ユタニのサイドハンドル型インパクトレンチは、強力なパワーを誇る大型インパクトレンチです。大径のボルト・ナットの締付、取外しに威力を発揮します。



サイドハンドル型



インパクトレンチ中、最大のパワーを誇る強力タイプです。造船、大型プラント、重機大型エンジン等のボルト、ナットの締付け、取外しに最適です。アジャストバルブ内蔵(最大1~最小4)により能力調整が容易です。

空気圧力0.59MPa

分類	型式	能力	無負荷回転数	質量	全 長	差込み角	ホース口金取付ねじ
		mm	min (rpm)	kq	mm	mm	Rc(PT)
	45WA	48	2.800	21	445	28.6	3/4
7	50WA-2	56	2,500	30	500	34.9	3/4
K	50WHA-2	56	2,500	31	500	38.1	3/4
1	65WA	72	2,500	46	565	38.1	3/4
ン	70WA	76	2,500	48	572	44.5	
K	75WB	80	2,400	55	603	44.5	1
ル型	100WH	110	2,200	80	665	63.5	j
35	130WA	130	1.900	100	710	63.5	Î

生産の都合上、納期はご照会下さい。 ソケットも別作にて、製作いたします。