

HD シリーズ インパクトツール

インガソール・ランド社製HDシリーズインパクトツールは、世界特許のツインハンマー及びジャンボハンマーを装着しました。このハンマーは部品数を最小限におさえ、軽量・小型・高トルクの上、故障が少なく長寿命が自慢です。従って、ランニングコスト（メンテナンスコスト）の低減に大いに貢献出来ていると自負しております。自動車組立・自動車整備・機械組立・鉄工橋梁・造船・各種メンテナンス工事・土木工事（トンネル）・ヒューム管製造等々あらゆる産業に於て活用され、好評を得ております。

<p>9.5 (3/8") 211</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●フレキシブルインレット ●アングルヘッド装着不可 	<p>9.5 (3/8") 212A</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●握り感触抜群 	<p>9.5 (3/8") 2115QTiMAX</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●フレキシブルインレット ●アングルヘッド装着不可 	<p>12.7 (1/2") 231C-AP</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●バランス抜群 ●排気方向：前向き 	<p>12.7 (1/2") 231HA</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●バランス抜群 ●排気方向：下向き
<p>12.7 (1/2") 35MAX</p>  <p>スタビー</p> <ul style="list-style-type: none"> ●超小型インパクトツール ●低振動高耐久性モデル 	<p>12.7 (1/2") 2125QTiMAX-AP</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●チタンハンマーケース採用 ●低騒音、軽量、高強度 	<p>12.7 (1/2") 2125Qi</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●軽量・低騒音モデル ●ホイールナット着脱に最適 	<p>12.7 (1/2") 2135QTiMAX-AP</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●コンポジットボディを採用した耐久性と軽量化を両立したモデル 	<p>12.7 (1/2") 2135Qi</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●ホイールナットに加え、M22までのボルト着脱が可能
<p>12.7 (1/2") 2235QTiMAX</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●チタンハンマーケース採用 ●高出力、高耐久性 	<p>19 (3/4") 2146Q1MAX</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●軽量・ハイパワーモデル ●トラック整備に最適 	<p>19 (3/4") 261</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●ジャンボハンマー ●モーターパワー抜群 	<p>19 (3/4") 2161XP</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●強カツインハンマー 	<p>25.4 (1") 271</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●ジャンボハンマー ●ハンドル付き
<p>25.4 (1") 2171XP</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●強カツインハンマー ●アルミボディブラック仕上げ 	<p>25.4 (1") 285B-6-AP</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●トラック、重整備全般に最適 ●1"クラス最強、高耐久モデル 	<p>25.4 (1") 2850MAX-6</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●大型トラックタイヤ交換、工業用メンテナンスに最適 	<p>12.7 (1/2") アングルインパクト 2025MAX</p> 	<p>19 (3/4") 防爆仕様モデル 2145QiMAX-SP</p> 

仕様

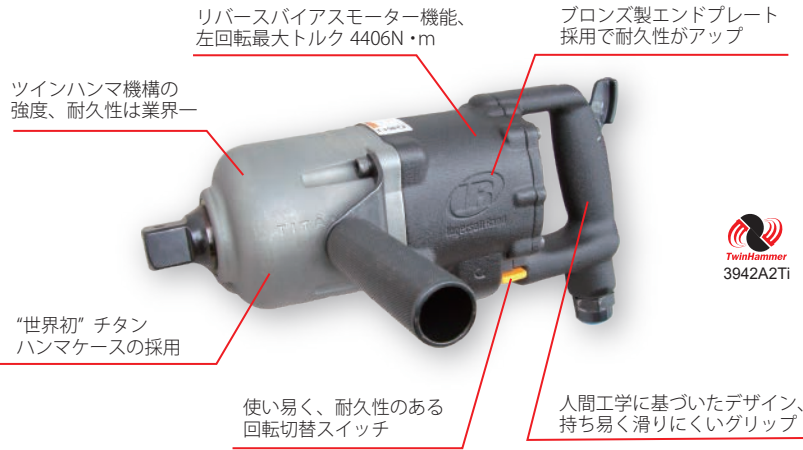
モデル No.	ソケット角 inch	ハンマー J/T	無負荷回転数 RPM	打撃数 BPM	適応ボルト mm	最高トルク N・m	推奨トルク N・m	重量 Kg	全長 mm	側面から中心までの長さ mm	エア消費量 ℓ/min	ホース内径 mm	エアインレット NPT	レギュレーター O/×
211	3/8	J	10000	1500	12	204	27 ~ 170	1.1	168	25	71	9.5	1/4	○
212A	3/8	J	10000	1500	12	245	27 ~ 204	1.2	152	35	71	9.5	1/4	○
2115QTiMAX	3/8	T	15000	1500	16	407	34 ~ 312	1.13	151	28	113	9.5	1/4	○
231C-AP	1/2	T	8000	1200	18	803	34 ~ 407	2.5	185	34	119	9.5	1/4	○
231HA	1/2	T	8000	1200	18	803	34 ~ 407	2.6	185	34	119	9.5	1/4	○
35MAX	1/2	T	8000	1250	16	610	34 ~ 490	1.1	117	30	113	9.5	1/4	○
2125QTiMAX-AP	1/2	T	15000	1500	16	450	34 ~ 340	1.14	155	28	113	9.5	1/4	○
2125Qi	1/2	T	15000	1500	16	450	34 ~ 340	1.14	155	28	113	9.5	1/4	○
2135QTiMAX-AP	1/2	T	9800	1250	16 ~ 19	1054	68 ~ 746	1.83	187	34	142	9.5	1/4	○
2135Qi	1/2	T	9500	1250	16 ~ 19	1054	68 ~ 746	1.93	187	34	142	9.5	1/4	○
2235QTiMAX	1/2	T	8500	1220	16 ~ 19	1220	68 ~ 863	2.1	193	34	170	9.5	1/4	○
2146Q1MAX	3/4	T	5500	1075	33	1970	272 ~ 1700	3.5	215	42	396	13.0	3/8	○
261	3/4	J	5500	1000	30	1491	272 ~ 1224	5.6	224	48	269	13.0	3/8	×
2161XP	3/4	T	5200	1025	32	1695	407 ~ 1360	5.4	216	44	283	13.0	3/8	○
271	1	J	5500	1000	32	1491	272 ~ 1224	5.6	226	48	269	13.0	3/8	×
2171XP	1	T	6000	1025	32	1695	408 ~ 1360	6.0	318	44	283	13.0	3/8	○
285B-6-AP	1	P	5000	700	45	2170	136 ~ 1220	12.6	511	60	280	19.0	1/2	○
2850MAX-6	1	T	5500	770	45	2850	150 ~ 1500	9.8	486	55	397	19.0	1/2	○
2025MAX	1/2	T	7100	2100	14	244	61 ~ 217	1.54	332	28	538	10.0	1/4	○
2145QiMAX-SP	3/4	T	7000	1150	33	1830	271 ~ 1220	3.40	217	42	241	13.0	3/8	○

※ J-ジャンボハンマー、T-ツインハンマー、P-ピンレスハンマー

空気圧：6.3kgf/cm²時

対重量比の出カトルクは “業界 No.1”

使用用途に合わせた、ストレートタイプとピストルタイプをラインナップ



- ・チタンハンマケースの採用
- ・スーパーツインハンマー機構
- ・逆転トルク 正転トルク
- ・バイオグリップハンドル
- ・軽量・高強度・高耐久性



仕様

モデル No.	ソケット角 inch	無負荷回転数 RPM	打撃数 BPM	適応ボルト mm	最高トルク N・m	推奨トルク N・m	重量 Kg	全長 mm	側面から中心までの長さ mm	エア消費量 ℓ/min	ホース内径 mm	エアインレット NPT	ハンドル OT/IT
2920B9	3/4	5,000	950	20~28	746	170 ~ 542	10.70	445	33	1020	13	3/8	グリップ
2925RBP1Ti	3/4	5,200	1,050	20~28	2169	407 ~ 1288	5.39	225	44	1698	13	3/8	ピストル
2925RBP3Ti	1	5,200	1,050	20~28	2169	407 ~ 1288	5.39	225	44	1698	13	3/8	ピストル
2925RB2Ti	1	6,500	900	20~28	2304	544 ~ 2034	6.89	337	41	1699	13	3/8	IT
2934B9	1	5,300	780	20~28	1017	339 ~ 678	16.20	473	41	1330	19	1/2	IT
3940B2Ti	1	6,000	800	36~40	3390	680 ~ 2240	9.60	343	59	2122	19	1/2	IT
3940P2Ti	1	5,300	800	36~40	3390	680 ~ 2240	9.30	256	59	2122	19	1/2	ピストル
3942A2Ti	1	5,000	850	36~40	4406	1356 ~ 2644	10.50	362	59	2689	19	1/2	OT
3942B2Ti	1	5,000	850	36~40	4406	1356 ~ 2644	10.50	362	59	2689	19	1/2	IT
3955A2Ti	1-1/2	2,750	700	45~55	6779	2169 ~ 5288	15.70	419	68	2264	19	1/2	OT
3955B2Ti	1-1/2	2,750	700	45~55	6779	2169 ~ 5288	15.70	419	68	2264	19	1/2	IT

※OT=外トリガー、IT=内トリガー

空気圧 : 6.3kgf/cm²時