

JET SKI ULTRA 310LX-S 主要諸元

エンジン	
タイプ	水冷 4 ストローク 4 気筒
排気量	1,498cm ³
ボア×ストローク	83.0mm × 69.2mm
圧縮比	8.2 : 1
弁方式	DOHC 16 バルブ
燃料供給方式	電子制御燃料噴射
吸気方式	インタークーラー付スーパーチャージャー
点火方式	デジタル
始動方式	エレクトリックスターター
潤滑方式	強制潤滑/セミドライサンプ
ドライブシステム	
カップリング	ダイレクトドライブ
推進方式	軸流式 単段
推力	8,133N(829.3kgf)
ステアリング	ステアリングノズル
性能	
最大出力	221kW(300PS)/8,000rpm [US 表示: 228kW(310PS)/8,000rpm]
最大トルク	277N・m(28.2kgf・m)/6,000rpm [US 表示: 286N・m(29.2kgf・m)/6,000rpm]
寸法	
全長	3,580mm
全幅	1,195mm
全高	1,180mm
整備質量	483kg
燃料タンク容量	80 リットル
仕様燃料	無鉛プレミアムガソリン
乗艇定員	3 名

※仕様・諸元は予告無く変更することがあります。

※整備質量には、燃料・潤滑油・バッテリー液を含みます。

※メーカー希望小売価格は参考・店頭渡し価格です。詳しくはジェットスキーARKにお問い合わせください。

※メーカー希望小売価格には予備検査料を含みますが、船舶検査料、船舶検査代行料、法定装備品代金は含まれていません。

※PWSA 対人賠償責任保険が付帯されます。(並行輸入艇を除く)

※ウォータークラフト「ジェットスキー」の操縦には、特殊小型船舶操縦士免許が必要です。

※航行できる区域は小型船舶安全規則の定める航行区域内です。夜間の走行は禁止されています。

※安全走行のため、ライフジャケット、ウエットスーツ、ウエットボトム、アイプロテクターなどを着用し、水上マナー、法規を守りましょう。

※「JET SKI」「ジェットスキー」は川崎重工業株式会社の登録商標です。

※本資料の第三者への転送、インターネットへの掲示はご遠慮ください。

※ジェットスキーはカワサキモーターズ株式会社の海外工場 Kawasaki Motors Manufacturing Corp, USA(米国)において生産されたものです。

JET SKI ULTRA 310LX 主要諸元

エンジン	
タイプ	水冷 4 ストローク 4 気筒
排気量	1,498cm ³
ボア×ストローク	83.0mm × 69.2mm
圧縮比	8.2 : 1
弁方式	DOHC 16 バルブ
燃料供給方式	電子制御燃料噴射
吸気方式	インタークーラー付スーパーチャージャー
点火方式	デジタル
始動方式	エレクトリックスターター
潤滑方式	強制潤滑/セミドライサンプ
ドライブシステム	
カップリング	ダイレクトドライブ
推進方式	軸流式 単段
推力	8,133N(829.3kgf)
ステアリング	ステアリングノズル
性能	
最大出力	221kW(300PS)/8,000rpm [US 表示: 228kW(310PS)/8,000rpm]
最大トルク	277N・m(28.2kgf・m)/6,000rpm [US 表示: 286N・m(29.2kgf・m)/6,000rpm]
寸法	
全長	3,580mm
全幅	1,195mm
全高	1,240mm
整備質量	494kg
燃料タンク容量	80 リットル
仕様燃料	無鉛プレミアムガソリン
乗艇定員	3 名

※仕様・諸元は予告無く変更することがあります。

※整備質量には、燃料・潤滑油・バッテリー液を含みます。

※メーカー希望小売価格は参考・店頭渡し価格です。詳しくはジェットスキーARKにお問い合わせください。

※メーカー希望小売価格には予備検査料を含みますが、船舶検査料、船舶検査代行料、法定装備品代金は含まれていません。

※PWSA 対人賠償責任保険が付帯されます。(並行輸入艇を除く)

※ウォータークラフト「ジェットスキー」の操縦には、特殊小型船舶操縦士免許が必要です。

※航行できる区域は小型船舶安全規則の定める航行区域内です。夜間の走行は禁止されています。

※安全走行のため、ライフジャケット、ウエットスーツ、ウエットボトム、アイプロテクターなどを着用し、水上マナー、法規を守りましょう。

※「JET SKI」「ジェットスキー」は川崎重工業株式会社の登録商標です。

※本資料の第三者への転送、インターネットへの掲示はご遠慮ください。

※ジェットスキーはカワサキモータース株式会社の海外工場 Kawasaki Motors Manufacturing Corp, USA(米国)において生産されたものです。

JET SKI STX 160LX 主要諸元

エンジン	
タイプ	水冷 4 ストローク 4 気筒
排気量	1,498cm ³
ボア×ストローク	83.0mm × 69.2mm
圧縮比	10.6 : 1
弁方式	DOHC 16 バルブ
燃料供給方式	電子制御燃料噴射
吸気方式	自然吸気
点火方式	デジタル
始動方式	エレクトリックスターター
潤滑方式	強制潤滑/セミドライサンプ
ドライブシステム	
カップリング	ダイレクトドライブ
推進方式	軸流式 単段
推力	4,130N(421.1kgf)
ステアリング	ステアリングノズル
性能	
最大出力	112kW(152PS)/7,500rpm [US 表示 : 118kW(160PS)/7,500rpm]
最大トルク	144N・m(14.7kgf・m)/6,000rpm [US 表示 : 152N・m(15.5kgf・m)/6,000rpm]
寸法	
全長	3,152mm
全幅	1,181mm
全高	1,153mm
整備質量	398kg
燃料タンク容量	78 リットル
仕様燃料	無鉛レギュラーガソリン
乗艇定員	3 名

※仕様・諸元は予告無く変更することがあります。

※整備質量には、燃料・潤滑油・バッテリー液を含みます。

※メーカー希望小売価格は参考・店頭渡し価格です。詳しくはジェットスキーARKにお問い合わせください。

※メーカー希望小売価格には予備検査料を含みますが、船舶検査料、船舶検査代行料、法定装備品代金は含まれていません。

※PWSA 対人賠償責任保険が付帯されます。(並行輸入艇を除く)

※ウォータークラフト「ジェットスキー」の操縦には、特殊小型船舶操縦士免許が必要です。

※航行できる区域は小型船舶安全規則の定める航行区域内です。夜間の走行は禁止されています。

※安全走行のため、ライフジャケット、ウエットスーツ、ウエットボトム、アイプロテクターなどを着用し、水上マナー、法規を守りましょう。

※「JET SKI」「ジェットスキー」は川崎重工業株式会社の登録商標です。

※本資料の第三者への転送、インターネットへの掲示はご遠慮ください。

※ジェットスキーはカワサキモーターズ株式会社の海外工場 Kawasaki Motors Manufacturing Corp, USA(米国)において生産されたものです。

JET SKI STX 160X 主要諸元

エンジン	
タイプ	水冷 4 ストローク 4 気筒
排気量	1,498cm ³
ボア×ストローク	83.0mm × 69.2mm
圧縮比	10.6 : 1
弁方式	DOHC 16 バルブ
燃料供給方式	電子制御燃料噴射
吸気方式	自然吸気
点火方式	デジタル
始動方式	エレクトリックスターター
潤滑方式	強制潤滑／セミドライサンプ
ドライブシステム	
カップリング	ダイレクトドライブ
推進方式	軸流式 単段
推力	4,130N(421.1kgf)
ステアリング	ステアリングノズル
性能	
最大出力	112kW(152PS)/7,500rpm [US 表示 : 118kW(160PS)/7,500rpm]
最大トルク	144N・m(14.7kgf・m)/6,000rpm [US 表示 : 152N・m(15.5kgf・m)/6,000rpm]
寸法	
全長	3,152mm
全幅	1,181mm
全高	1,153mm
整備質量	392kg
燃料タンク容量	78 リットル
仕様燃料	無鉛レギュラーガソリン
乗艇定員	3 名

※仕様・諸元は予告無く変更することがあります。

※整備質量には、燃料・潤滑油・バッテリー液を含みます。

※メーカー希望小売価格は参考・店頭渡し価格です。詳しくはジェットスキーARKにお問い合わせください。

※メーカー希望小売価格には予備検査料を含みますが、船舶検査料、船舶検査代行料、法定装備品代金は含まれていません。

※PWSA 対人賠償責任保険が付帯されます。(並行輸入艇を除く)

※ウォータークラフト「ジェットスキー」の操縦には、特殊小型船舶操縦士免許が必要です。

※航行できる区域は小型船舶安全規則の定める航行区域内です。夜間の走行は禁止されています。

※安全走行のため、ライフジャケット、ウエットスーツ、ウエットボトム、アイプロテクターなどを着用し、水上マナー、法規を守りましょう。

※「JET SKI」「ジェットスキー」は川崎重工業株式会社の登録商標です。

※本資料の第三者への転送、インターネットへの掲示はご遠慮ください。

※ジェットスキーはカワサキモータース株式会社の海外工場 Kawasaki Motors Manufacturing Corp, USA(米国)において生産されたものです。

JET SKI SX-R 160 主要諸元

エンジン	
タイプ	水冷 4 ストローク 4 気筒
排気量	1,498cm ³
ボア×ストローク	83.0mm × 69.2mm
圧縮比	10.6 : 1
弁方式	DOHC 16バルブ
燃料供給方式	電子制御燃料噴射
吸気方式	自然吸気
点火方式	デジタル
始動方式	エレクトリックスターター
潤滑方式	強制潤滑/セミドライサンプ
ドライブシステム	
カップリング	ダイレクトドライブ
推進方式	軸流式 単段
推力	4,130N(421kgf)
ステアリング	ステアリングノズル
性能	
最大出力	112kW(152PS)/7,500rpm [US 表示: 118kW(160PS)/7,500rpm]
最大トルク	144N・m(14.7kgf・m)/7,250rpm
寸法	
全長	2,655mm
全幅	765mm
全高	840mm
整備質量	250kg
燃料タンク容量	23 リットル
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン
乗艇定員	1 名

※仕様・諸元は予告無く変更することがあります。

※整備質量には、燃料・潤滑油・バッテリー液を含みます。

※メーカー希望小売価格は参考・店頭渡し価格です。詳しくはジェットスキーARKにお問い合わせください。

※メーカー希望小売価格には予備検査料を含みますが、船舶検査料、船舶検査代行料、法定装備品代金は含まれていません。

※PWSA 対人賠償責任保険が付帯されます。(並行輸入艇を除く)

※ウォータークラフト「ジェットスキー」の操縦には、特殊小型船舶操縦士免許が必要です。

※航行できる区域は小型船舶安全規則の定める航行区域内です。夜間の走行は禁止されています。

※安全走行のため、ライフジャケット、ウエットスーツ、ウエットボトム、アイプロテクターなどを着用し、水上マナー、法規を守りましょう。

※「JET SKI」「ジェットスキー」は川崎重工業株式会社の登録商標です。

※本資料の第三者への転送、インターネットへの掲示はご遠慮ください。

※ジェットスキーはカワサキモータース株式会社の海外工場 Kawasaki Motors Manufacturing Corp, USA(米国)において生産されたものです。