

http://www.unikas.co.jp



多彩なオプションで、さらに快適なクルージング空間を実現。



軽量・コンパクトで取付パネル面からの突出も最小限に

おさえている為、キャビンをより広く有効に活用できます。

吐出量のバリエーションも豊富でステアリングシリンダー

との組み合わせで多様な艇種に対応できます。

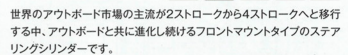






MHS-VXシリーズ





-

4 4 4

MHS-VXシリーズ仕様

システム型式	発生トルク (N-m)	ステアリング 回転数(回)	ヘルムポンプ	ステアリング シリンダー	配管
			吐出量(cm3)		
MHS-30VXII	618	6.8	HM50	30VXII	1/4高圧ホース
			16		
MHS-32VX	659	6.9	HM50	32VX	3/8高圧ホース
			20		
MHS-32VH	659	6.9	HM50	32VH	3/8高圧ホース
			20		
MHS-36VX	1043	7.3	HM50	36VX	3/8高圧ホース
			23		

●ステアリングシリンダーの特徴

市場をリードする独自の異形パイプ構造に、耐久性をアップしたシンプル 機構、コンパクトな機能性を併せ持つステアリングシリンダーです。

30VXII

150PS-基以下 100PS二基以下





32VX

200PS-基以下 150PS二基以下



36VX

300PS一基以下 250PS二基以下



○記載の適用馬力は艇種によって異なりますので、あくまでも目安としてください。 ○取付金具等は船外機メーカー・馬力・4st・2st・などにより、掲載の写真と異なる場合がありますのでお問い合わせください。

MHS-B/G/H/UB>U-X













据付に必要なヘルムポンプ/ステアリングシリンダー/ステアリングホイー ル/配管材etc全てを梱包ケースに入れて収納。エアー抜き作業も配管ボー ト部に内蔵した多機能ストップ弁でスピードアップ。高圧ホースも艇体に 合わせてカット、ホース金具に差し込むだけの簡単作業。さらにシリンダー 側にはステンレス製アタッチメント採用で耐蝕性にも配慮しています。

MHS-B/G/H/UBシリーズ仕様

システム型式	発生トルク (N-m)	ステアリング 回転数(回)	ヘルムポンプ	ステアリング シリンダー	配管
			吐出量(cm3)		
MHS-28G	468	4.9	HM50	28G	3/8高圧ホース
			20		
MHS-28B	468	4.9	HM50	28B	3/8高圧ホース
			20		
MHS-28H	468	4.9	HM50	28H	3/8高圧ホース
			20		
MHS-32G	668	7.0	HM50	32G	3/8高圧ホース
			20		
MHS-32B	668	7.0	HM50	32B	3/8高圧ホース
			20		
MHS-32H	668	7.0	HM50	32H	3/8高圧ホース
			20		
MHS-32UB	944	7.7/6.6	HM50	32UB	3/8高圧ホース
			23		
MHS-40Bi	869	7.8	HM50	40Bi	3/8高圧ホース
			23		
MHS-L40Bi	1068	9.6	HM50	L40Bi	3/8高圧ホース
			23		

●ステアリングシリンダーの特徴

様々な推進方式に対応したラインアップを揃え、苛酷な条件下にも 強靱で剛性の高い安全性に優れたステアリングシリンダーです。







28B/32B







