

SH75X-3B 木材グラップル プロポーションナルスイッチ仕様 高速操作から微操作まで作業がスムーズに行えるスライドスイッチ搭載。



写真の木材グラップルはペダル操作型ではありません。

ペダル操作より疲れにくく、傾斜地での操作も容易。



グラップル/ウインチ切替スイッチ

レバーのスライドスイッチの操作量に応じてグラップルの旋回速度や開閉速度が変化し、滑らかな操作が可能。ウインチモードに切り替えば、右レバーのスライドスイッチでウインチも操作することができます。また、グラップルからウインチモードへの切り替えもスイッチひとつで簡単に行えます。(ラジコン操作時はウインチのインチャング操作は不可)



グラップルモード



ウインチモード

■取付可能木材グラップル
ベースマシンに速度比例制御弁(=プロポーションナルバルブ)を内蔵しているので、木材グラップルはペダル操作型(下記表2機種より)を選択してください。

製造メーカー	型式	重量(kg)	最大開き幅(mm)	最小つかみ幅(mm)	適用機種
イワフジ工業(株) ^{*1}	GS-65LJ	500	1620	110	SH75X
(株)南星機械	BHS10GR-6	460	1720	120	SH75X

※1:ベースマシン側にドレーン配管が必要になります。

木材グラップル仕様

木材のハンドリングや積み込み作業をスピーディに処理。



SH135X-3B ※写真の仕様はお客様改造品です



■木材グラップル

製造メーカー	型式	重量(kg)	最大開き幅(mm)	最小つかみ幅(mm)	適用機種
イワフジ工業(株)	GS-65LJ	500	1620	110	SH75X
	GS-90LJ	800	2000	120	SH120, SH135X
	GS-120LH	980	2280	130	SH200, SH225X
	GS-65LJV ^{*1}	520	1620	110	SH75X
	GS-90LJV ^{*1}	820	2000	120	SH120, SH135X
(株)南星機械	GS-120LHV ^{*1}	990	2280	130	SH200, SH225X
	BHS10GR-6	460	1720	120	SH75X
	BHS10KR-4	780	1920	120	SH120, SH135X
	BHS10GMR-6 ^{*1}	470	1720	120	SH75X
	BHS10KMR-4 ^{*1}	800	1920	120	SH120, SH135X
BHS10GPR-6 ^{*2}	470	1720	120	SH75X	
BHS10KPR-4 ^{*2}	800	1920	120	SH120, SH135X	

※1:電磁弁内蔵型 ※2:速度比例制御型

■グラップルソー

製造メーカー	型式	重量(kg)	最大玉切径(mm)	最大開き幅(mm)	最小つかみ幅(mm)	適用機種
イワフジ工業(株)	GS-65LSJ	630	500	1620	110	SH75X
	GS-95LSJ	980	700	2000	120	SH120, SH135X
	GS-120LSA	1350	700	1930	180	SH200, SH225X
(株)南星機械	BHS10GMR-6-S60B	680	600	1720	120	SH75X
	BHS10KMR-4-S60B	950	600	1920	120	SH120, SH135X

■仕様一覧

	SH-75X-3B	SH-120-5	SH-135X-3B
キャブフロントガード	○	○	○
ヘッドガード	○	●	○
天窓ポリカーボネート	○	●	○
天窓スチール	—	○	—
プラットフォーム補強	—	○	—
強化型ローアッパーアンダーカバー	○	○	○
ブーム・アーム補強	○	○	○
増量カウンタウェイト	○	○	○
ブレーカ回路(電磁弁操作用)	○	○	○
往復回路	●	●	●
往復+第2予備回路(ペダル操作用)	●	●	●
バケットリンケージバケットシリンダ	○	○	○
消火器	●	●	●
盗難防止装置	●	●	●
エンジン緊急停止スイッチ	○	○	○
ブレード	○	●	●
トラックガード(ダブル)	—	●	●
アーム&ヘッドレスト付シート	●	○	●
走行ペダル	●	○	●
バケット	●(0.28m ³)	●(0.5m ³)	●(0.5m ³)

○…標準 ●…オプション