

SXG4512A(-S)

2017/2/22

除雪機型式		SXG4512A(-S)
エンジン	メーカー	ヤンマー 株式会社
	種別	水冷・ディーゼル
	型式	4TNV88C-DSR
	出力	32.4 kW (44.1 PS) / 3,000rpm
	プラグ	無し
	タンクキャップ タンクキャップ用パッキン	04902-B98-000 キャップ(燃料タンク [ハッキン付き]) 単品購入不可 [04902-B98-000 キャップ(燃料タンクに組み込み)]
ミッション	メーカー	株式会社 神崎高級工機製作所
	型式	SB-30HL

項目1	項目2	品番	品名	規格	備考
シャーボルト	ブロウ	90002-B99-000	シャーボルト10X40 Assy	10X40	10セット入り
	オーガ [上段]	90001-B10-000	シャーボルト8X25 Assy	8X25	10セット入り
	オーガ [下段]	90002-B99-000	シャーボルト10X40 Assy	10X40	10セット入り
シャープッシュ	ブロウ	91901-A48-000	オーガシャープッシュφ 10	10mm	2個使用/ブロー1個
	オーガジョイント	91901-A48-000	オーガシャープッシュφ 10	10mm	2個使用/オーガジョイント1個
	オーガシャーフランジ	91901-A48-000	オーガシャープッシュφ 10	10mm	3個使用/オーガシャーフランジ1個
	オーガ	91901-A48-000	オーガシャープッシュφ 10	10mm	2個使用/オーガ1個
ベルト	ブロウ/オーガ	91652-0809051	W800ヘルト SC51	SC51	3本/台
	走行1次	91652-0808037	W800ヘルト SB37	SB37	
	走行2次(ミッション入力側)	91652-0808033	W800ヘルト SB33	SB33	
	ラジエータファン	129612-42330	Vヘルト(コグ) トクA37.5		エンジン部品
エレメント	エアクリーナ用	129062-12560	エレメント		エアクリーナ内
	エンジンオイル用	129150-35160	フィルタ		エンジン側面
	燃料フィルタ用	129A00-55800	エレメント		フューエルフィルタ部
	油水分離用	129A00-55730	フィルタ		ウォーターセパレータ内
	ミッションオイル用	1E8131-56030	オイルフィルタ		ミッション側面
		1E6440-55210	ストレーナ		ミッション内部
	油圧オイル用	52904-B51-000	オイルフィルタ-35X120		オイルタンク内
給油口用	04903-B98-000	フィルタ		燃料タンク入口	
パッキン	エンジンオイルドレン用	22190-160002	シールワッシャー(コマル,ニトリル)16		エンジン下部
		91691-1222205	アルミ丸パッキン 12.5X22X2.0		ドレンジョイント部
	ミッションオイルドレン用	24311-000160	Oリング 1A P 16.0		ミッション下部
	オーガギヤケースオイルドレン用	91691-1018202	丸パッキン10X18X2		オーガギヤケース下部
電球	作業灯(ボンネット)	91821-007	電球12V18W S25 BA15s		
	作業灯(シュート)	91821-007	電球12V18W S25 BA15s		
	後方ライト	91821-007	電球12V18W S25 BA15s		
その他	バッテリー	91890-095D31R	バッテリー 95D31R		
	シートカバー	98100-B18-000	シートカバー		
	キースイッチ	83100-B82-000	メインスイッチ		
	キー1	83110-B82-000	キーAssy		2個入り
	オイルタンク用キャップ	19901-R21-000	オイル栓 KRM-B20		油圧オイルタンク用
	ドライブsprocket	26901-B54-801	ドライブsprocket		2個/台
	ゴムクローラ	23901-B99-000	ゴムクローラ 300X44X72		300WX72PX44L

項目1	項目2	種類	規格	量	備考
オイル	エンジン	ディーゼルエンジンオイル	SAE 10W-30 CJ-4級以上	7.0ℓ	
	ミッション	ディーゼルエンジンオイル	SAE 10W-30 CD級以上	3.1ℓ	
	油圧タンク	タービンオイル	VG32	3.6ℓ	のぞき窓で確認
	オーガギヤケース	ギヤオイル	SAE #90	0.9ℓ	
グリス	ミッションベベルギヤボックス	グリス ダイナMAX	EP No1	30g	
冷却水	クーラント	ロングライフクーラント	耐寒-35°C	5.7ℓ	サブタンクの上限と下限の間