

# HITACHI

## ZAXIS-5B シリーズ 後方超小旋回機

**NETIS** 登録

国土交通省新技術登録システム  
後方監視カメラ搭載油圧ショベル  
登録番号 CG-110011

Reliable solutions

# ツーピースブーム仕様機 (解体用)

## ZAXIS75USK

APPLICATION & ATTACHMENT



特定特殊自動車  
排出ガス2014年基準  
適合車



国土交通省  
低騒音型建設機械  
指定機



型式	ZX75USK-5B
エンジン定格出力	41.8 kW (56.8 PS)
運転質量 (アタッチメント質量除く)	8,710 kg
アタッチメント装着可能質量	900 kg

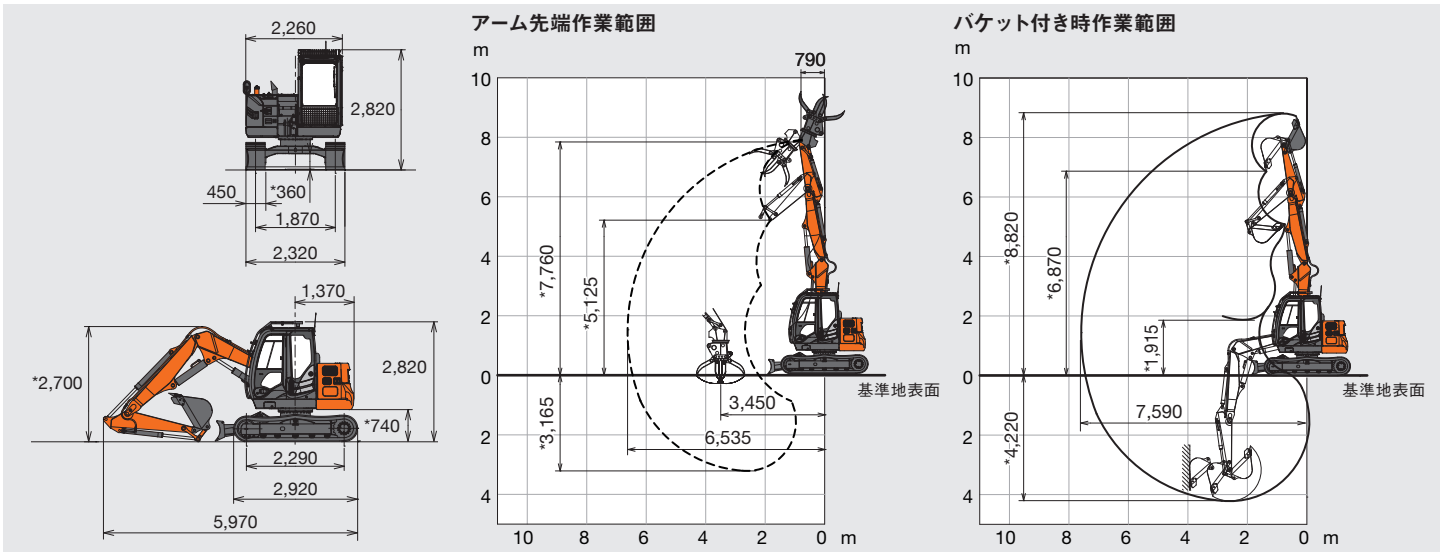
※写真はカタログ撮影用の姿勢です。  
機械を離れる場合は、必ずフロントアタッチメントを接地させてください。  
写真にはオプション品のバケットが装着されています。

## 仕様

型式	ZX75USK-5B	
運転質量(アタッチメント質量除く)	kg	8,710
運転質量(標準バケット付き時)	kg	8,970
アタッチメント装着可能質量	kg	900
標準バケット容量 新JIS	m <sup>3</sup>	0.28
標準シュール幅	mm	450グローサシュー
性能		
接地圧(標準バケット付き時)	kPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	43(0.44)
旋回速度	min <sup>-1</sup> (rpm)	10.5(10.5)
走行速度 高/低	km/h	5.0 / 3.1
登坂能力	%(度)	70(35)
エンジン		
名称	4TNV98C	
形式	水冷式4気筒直接噴射式電子制御式	
定格出力 ネット	kW/min <sup>-1</sup> (PS/rpm)	41.8 / 2,000(56.8 / 2,000)
総行程容積	L(cc)	3,318(3,318)
油圧装置		
油圧ポンプ形式	可変容量形ピストン式x3 歯車式x1	
主リリーフ弁セット圧	MPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	26.0(265)
旋回油圧モータ形式	定容量形ピストン式x1	
走行油圧モータ形式	可変容量形ピストン式x2	
駐車ブレーキ形式	機械式	
油類の容量		
燃料タンク容量(軽油)	L	135
作動油タンク容量	L	全量100(タンク基準レベル56)
エンジンオイル容量	L	12.3

(注)・単位は国際単位系(SI)による単位表示です。( )内は、従来の単位表示を参考値として併記したものです。  
・本機は軽掘削作業に適用します。

## 寸法図・作業範囲図



(注) イラストにはオプション品のバケット及びアタッチメントが装着されています。\*印はシュール高さを含まません。

## 日立建機株式会社

東京都台東区東上野 2-16-1 〒110-0015  
営業本部 ☎(03)5826-8150  
www.hitachicm.com/global/jp

## 日立建機日本株式会社

埼玉県草加市弁天 5-33-25 〒340-0004  
販売本部 ☎(048)935-2111  
マーケティング戦略統括部  
japan.hitachi-kenki.co.jp

- カタログに記載した内容は、予告なく変更することがあります。
- 掲載写真は、オプション品を含んでいます。また、販売仕様と一部異なる場合があります。
- 機体質量3トン以上のバケットを装着した建設機械の運転には「車両系建設機械(整地・運搬・積み込み用・掘削用)運転技能講習修了証」の取得が必要です。
- 機体質量3トン以上のブレーカ、鉄骨切断機(鉄骨切断機、コンクリート圧砕機、解体用つかみ機)の運転には、「車両系建設機械(解体用)運転技能講習修了証」の取得が必要です。(平成25年7月1日、労働安全衛生規則改正による)
- 「ZAXIS」および「AERIAL ANGLE」は、日立建機(株)の登録商標です。

## 主要装備品

- 標準装備
- ・2.33 m ファーストブーム
  - ・2.44 m セカンドブーム
  - ・1.62 m アーム先端4面補強アーム
  - ・450 mm トリプルグローサシュー
  - ・幅2,320 mm ブレード
  - ・増量カウンタウエイ
  - ・キャブ(K: 前窓ツイワイパ付き / 天窓ワイパ付き)\*
  - ・キャブ前面下網ガード
  - ・メカニカルサスペンションシート(布張り)
  - ・NSカー
  - ・アタッチメント基本配管
  - ・ブレーカ、破砕機共用配管
  - ・アタッチメント速度切替え配管(2速切替え)
  - ・予備ポートリリーフバルブ
  - ・エアクリーナ(ダブルエレメント)
  - ・高性能フルフローフィルタ
  - ・パイロットアクキュムレータ
  - ・トラックアンダカバー
  - ・旋回体アンダカバー(強化型4.5 mm)
  - ・フック付き缶物Aリンク
  - ・強化型Bリンク
  - ・作動油飛散防止カバー(高压ホース)
  - ・AERIAL ANGLE®(ステーションナリモード付き)
  - ・メカニカルサスペンションシート(布張り)
  - ・ロックレバー(ニュートラルエンジンスタートおよび操作レバー自動ロック機構付き)
  - ・巻取り式シートベルト(シートベルトリマインダ付き)
  - ・USB 充電ポート(2A 出力)
  - ・LED 作業灯(ブーム左側 / 車体右側)

## オプション品

- ・2.12 m 先端4面補強アーム
  - ・バケット
  - ・600 mm トリプルグローサシュー
  - ・幅2,470 mm ブレード
  - ・4 WAY マルチレバー
  - ・アシストフロント配管
  - ・アタッチメント
  - ・キャブ上作業灯(2灯)(LED)
  - ・キャブ前面上網ガード(開閉式)
  - ・キャブ前面上下縦横ガード(開閉式)(OPGレベルI 適合)
  - ・固定シート(布張り)
  - ・固定シート(ビニール表皮)
  - ・DC12V電源ユニット
  - ・H800キー
  - ・電子キーロックシステム
  - ・トラックガード(1個)
  - ・走行警報装置
  - ・旋回警報装置
  - ・衛星通信ユニット
  - ・LED 周囲照明
- \*: 労働安全衛生法のヘッドガード基準に適合しています。



正しい操作と、周囲への思いやりは、安全作業の第一歩です。  
ご使用前に、必ず「取扱説明書」をよく読み、正しくお使いください。

お問い合わせは…