

## ZAXIS-5 シリーズ

# ショートリーチ仕様機

## APPLICATION & ATTACHMENT

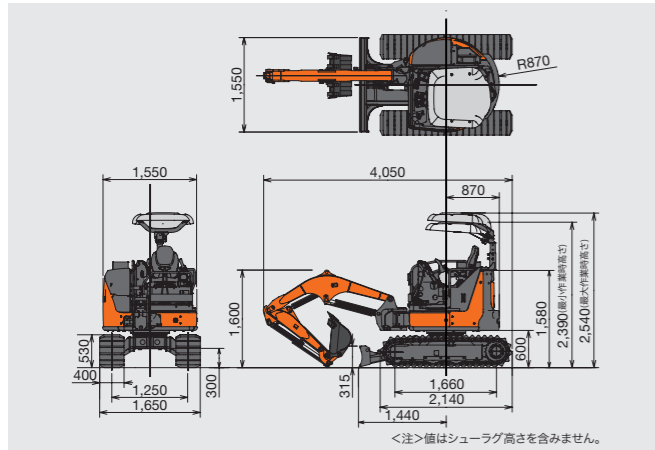


### 仕様

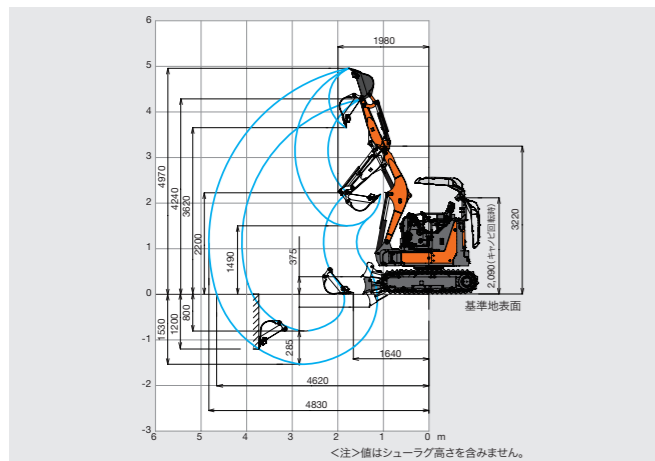
型式	ZX35U-5B	
機械質量	kg	3,840
機体質量	kg	2,880
標準バケット容量	m <sup>3</sup>	0.11 (旧JIS表示 0.09)
標準バケット幅サイドカッター付き/無し	mm	750 / 700
標準シュー幅	mm	400 三角鉄シュー (軟弱土用)
性能		
接地圧	kPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	29.0(0.30)
旋回速度	min <sup>-1</sup> (rpm)	9.1(9.1)
走行速度 高/低	km/h	4.3 / 2.8
登坂能力	% (度)	58 (30)
最大掘削力	kN(kgf)	27.5 (2,800)
エンジン		
名称	EDM-3TNV88	
形式	水冷3気筒直噴式	
定格出力	kW/min <sup>-1</sup> (PS/rpm)	18.0 / 2,400 (24.5 / 2,400)
油類の容量		
燃料タンク (軽油)	L	42

(注) 単位は、国際単位(SI)による表示です。( )内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。

### 寸法図



### 作業範囲図



- 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。
- 本カタログの掲載写真はカタログ撮影用の姿勢です。
- 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・積込み用・掘削用)運転技能講習修了証」の取得、機体質量3トン未満には「車両系建設機械(整地・運搬・積込み用・掘削用)運転特別教育」の受講が必要です。
- 労働安全衛生規則(第171条の5)に基づき、物体の飛来などにより運転者に危険が生ずるおそれのあるときは、運転室を有しない解体用機械を用いて作業を行わないでください。(ただし、物体の飛来などによる危険の防止措置を講じた場合を除きます。)
- 「ZAXIS」は、日立建機(株)の登録商標です。

## 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  
営業本部 ☎(048)933-5509  
japan.hitachi-kenki.co.jp



お近くの販売店および  
講習所を検索できます。

### 標準装備品

油圧システム	安全装置	その他装備
・油圧パイロット操作レバー ・旋回駐車ブレーキ ・走行駐車ブレーキ ・高速走行時自動変速システム ・オートアイドル	・ニュートラルエンジンスタート ・ロックレバー ・ファンガード	・特定特殊自動車排出ガス基準適合エンジン ・国土交通省超低騒音型建設機械 ・ラジエータ/オイルクーラの並列配置 ・フロアゴムマウント ・フロアマット ・ドリンクホルダ

### 装備品

	ZX35U-5B ショートリーチ仕様			
	回転式 キャビン	2柱キャビン (TOPS / OPG対応)	4柱キャビン (ROPS / OPG対応)	キャブ (ROPS / OPG対応)
フロント				
ショートリーチフロント				○
・4面補強アーム+先端プッシュ強化 ・強化型ブームつり板 ・先端プッシュ強化Aリンク ・強化型バケットシリンダカバー				
アタッチメント(ATT)配管				○
バケット(幅はサイドカッター含む)				
0.11 m <sup>3</sup> 幅広フラットボトム(750 mm 幅)				○
底・側面補強				○
フック付き				○
平つめ付き				○
先端プッシュ強化Aリンク				○
フック付き先端プッシュ強化Aリンク				○
シュー				
* 400 mm 三角鉄クローラ				○
300 mm ゴムクローラ				○
* 300 mm 鉄クローラ				○
300 mm バッククローラ				○
300 mm ゴムバケット				○
三角鉄クローラ外れ防止ガード(*に対応)				○
カウンタウエイト				○
追加カウンタウエイト				○
ブレード				
ショートブレード				○
その他				
* H800 キー				○
* NS キー				○
イモビライザキー				○
デンキーロックシステム(*キーに対応)				○
携帯通信付デンキーロックシステム(*キーに対応)				○
平つめ格納ボックス	○			○
大型工具箱				○
トラックアングカバー				○
レバー				
JIS 操作レバー方式				○
日立操作レバー方式				○
セレクトバルブ式マルチレバー(4way)				○
走行				
走行速度切替えスイッチ(ブレードレバー)				○
走行速度切替えペダル				○
運転席装備品				
アームレスト				○
シートヒーター				○
キャビンヒーター				○
外気導入ヒーター				○
外気導入式エアコン				○
サスペンションシート				○
シートベルト				○
巻き込みシートベルト				○
その他				
室内予備電源(12V)				○
ダブルエアエレメント				○
防塵ネット(ラジエータカバーネット)				○
走行警報装置				○
オートアイドルリングストップ				○
ホースプロテクタ				○
チルトデバイス				○
作動油タンクキャップカバー				○
旋回体ガード				○
フロントガード				○



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、お近くの日立建機販売店へ

## ZAXIS 35U

■ 型式	ZX35U-5B
■ エンジン定格出力	18.0 kW (24.5 PS)
■ 機械質量	3,840 kg
■ バケット容量	新 JIS 0.11 m <sup>3</sup>



国土交通省  
排出ガス対策型建設機械  
(第3次基準)指定機

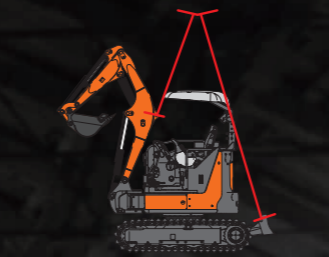


国土交通省  
超低騒音型建設機械

# 高さ調整が可能なキャノピにより、 2.6mの梁の下をラクラク通過。



## つり上げ姿勢



ブームとブレードのつり穴を用いた  
本体丸つりが可能です。

強化型ブームつり板

強化4面補強ショートアーム

アタッチメント配管

アームシリンダを  
ブーム下に配置

強化型バケット  
シリンダカバー

0.11 m<sup>2</sup> 幅広  
フラットボトムバケット

※写真はオプションの底・側面補強を  
施しています。

ショートブレード

400 mm 三角鉄クローラと  
外れ防止ガード

ソイルフリートラック  
トラックアンダカバー

※本カタログの掲載写真は、カタログ撮影用の姿勢です。

## 解体作業に特化した充実の装備

### 強化4面補強ショートアーム

4面補強アームを標準装備。さらに、アーム先端ブッシュの強化により耐久性を高めました。



### 強化型ブームつり板

地下や屋上への搬入に対応しています。

### ショートブレード

ブレードとシューの距離を短く設計し、小回り性を向上しました。

### トラックアンダカバー



### 強化型バケットシリンダカバー

バケットシリンダを保護し、耐久性を考慮したヘビーデューティ仕様です。

### アームシリンダをブーム下に配置

シリンダおよび配管の損傷を低減します。

### 400 mm 三角鉄クローラと外れ防止ガード

軟弱地盤用の三角鉄クローラを標準装備。クローラの脱落を抑える外れ防止ガードも標準で装備しています。(400mm三角鉄クローラ/300mm鉄クローラ時)

### ソイルフリートラック

泥はけのよいソイルフリートラック<sup>®</sup> (Soil Free Track) を採用。

※ソイルフリートラックは商標登録済みです。



格納ボックス、収納工具箱など便利で役立つツールも標準装備されています。

### 大型工具箱

グリースガンなどを収納できる便利な工具箱を装備しています。



### 平つめ格納ボックス

最大740 mm幅まで平つめが格納可能です。



## 背面に折りたたむことが可能な回転式キャノピ<sup>®</sup> 特許取得 特許第5710563号

背面に折りたたむことが可能です。45° 傾けた位置で自動にロックがかかる、安全に配慮した構造です。



1. ピンを取り外します。

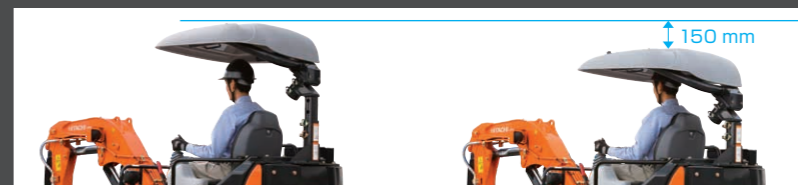


2. キャノピを45° 傾けると、一旦ロックします。ボタンを押してロックを解除します。



3. ピンを取り付けます。

折りたたみ時  
2,090mm (地上から)



### 上下に高さ調整も可能

最大時: 2,540 mm (地上から)  
最小時: 2,390 mm (地上から)

※TOPS / OPG (TOPガード) 未対応です。またフロントガードの設定はありません。現場に応じて適切なキャノピまたはキャブを使用してください。

## 多彩なオプション品を用意



フック付き缶物先端ブッシュ強化Aリンク

ホースプロテクタ

吹き出し口

キャノピヒータ

追加カウンタウエイト

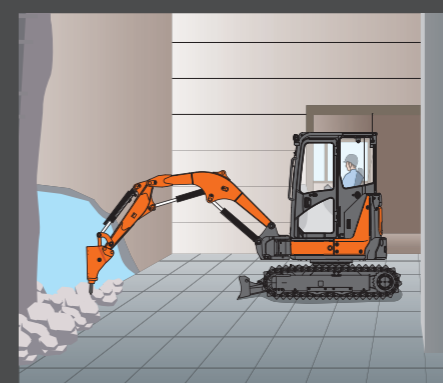
300 mm 鉄クローラ

300 mm ゴムクローラ

## 現場のニーズに貢献



● 基礎解体



● 屋内解体

(注) ブレーカ装着時、フロントの巻き込み操作を行う際にブレーカの子セルがブームシリンダに干渉する恐れがあります。



● 深礎工事 (大口径深礎)