

kanamoto

建込み作業の圧倒的な効率化を実現。

ウォールリフター

厚くて長い間仕切パネルなどの建込み作業を、安全かつ効率的に行えるバッテリー式の「ウォールリフター」。フォークリフトが入れないような狭い現場でも、自走式・コンパクトサイズの当機ならスムーズな揚重が可能です。排ガスを発生しない環境性の高さも特長のひとつ。最大360kgの吊揚荷重を誇り、鉄骨建方などにも対応することができます。



✓ 最大360kgの
吊揚荷重



✓ 運搬が簡単な
コンパクトサイズ



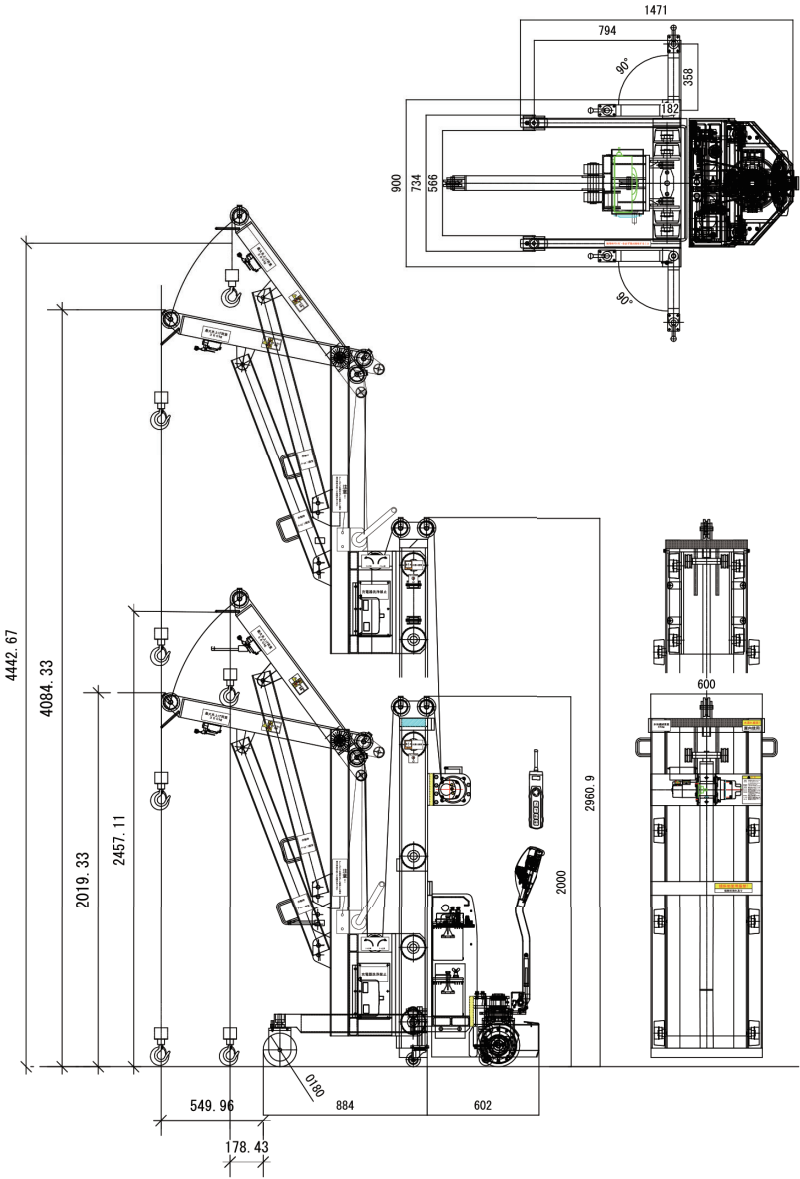
✓ 約2.5m~4.4m
の揚高が可能



✓ バッテリー駆動・自走式

✓ 狹い現場でも効率的な作業が可能

仕様：ウォールリフター（ALC-360）



型 式	ALC-360	
最大荷重	360	kg
本体重量	880	
標準揚高	2457～4048	
	2894～4442	
全 長	1471	mm
全 高	2000	
全 幅	950	
シリンダ	ø60×1045st	
前 輪	ø180	

上昇速度	空荷時	80
	負荷時	70
走行速度	空荷時	4~5
	負荷時	3~4
ドライブモータ	3AC 15Vx 0.6kw	
油圧モータ	24V×2.2kw	
バッテリー	24V×85Ah	
バッテリー充電	AC 1φ×110V 50Hz	
	SOOSUNG STANDARD	



◀ウォールリフター 動画公開中！