

高所作業車[HS60]主要諸元

●型式・名称

型式	HS60
名称	傾斜地対応型 垂直昇降タイヤ式高所作業車

●デッキ

積載荷重	250kg(作業員含む)
最大地上高	5.95m
内側寸法	2360×1035×1000mm

●車両諸元

機体重量	1850kg
全長×全幅×全高	2445×1100×2210mm

●昇降装置

昇降方式	油圧シリンダ+ギア
昇降速度	上昇30sec・下降35sec(1名乗車)

●走行装置

方式	油圧モータ
速度	1.6(高)、0.8(低)km/h
タイヤサイズ	413mm×178mm(白・ソリッド)
許容路面傾斜角	前下がり傾斜13度 後下がり傾斜2度 左右傾斜3度

登坂能力	15度
------	-----

●動力源

方式	油圧ポンプモータ
----	----------

●充電器

方式	フルオート
入力	100V・50/60Hz
入力電流	15A

●バッテリー

容量	6V・189Ah(5時間率)×4
----	------------------

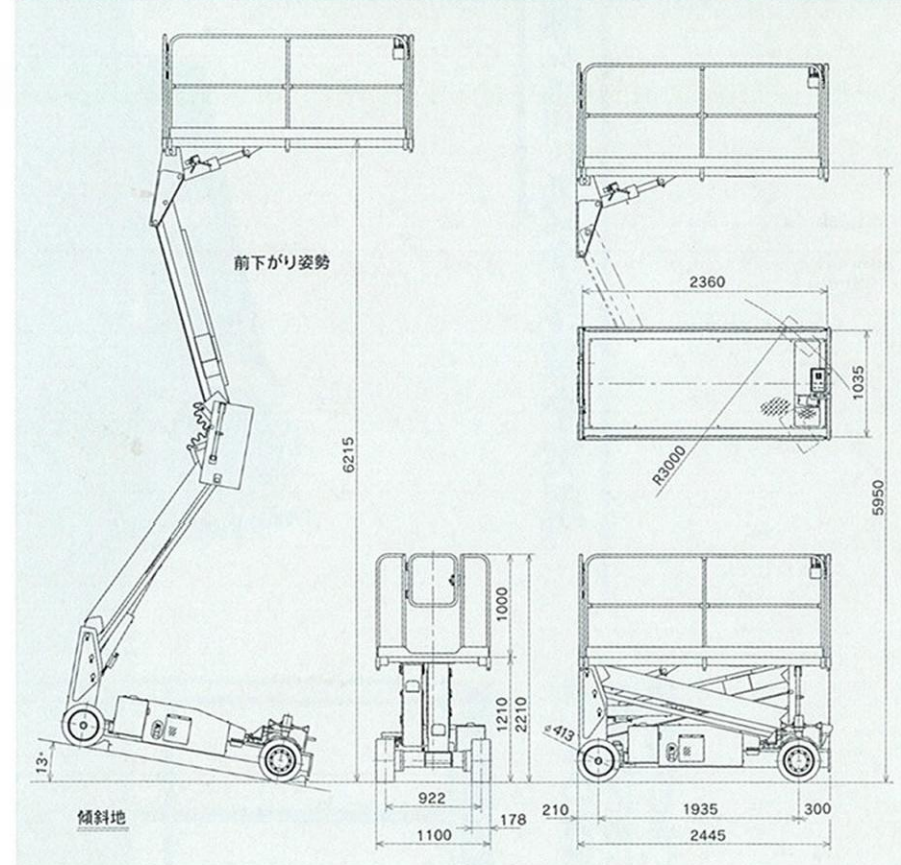
●安全装置

走行・上昇規制装置(車体傾斜時)、過積載規制装置、走行速度規制装置、作動警報装置、車体傾斜警報装置、充電中作動規制装置、非常停止ボタン、レバーガード、急降下防止装置、油圧系安全装置、輪止め

●その他

緊急降下装置、バッテリー容量表示ランプ、伸長時走行規制選択装置、ブレーキ保持表示ランプ、傾斜表示ランプ、傾斜地高所通常高所切換スイッチ

[HS60]車両寸法表



- 改良のため、本仕様の一部を予告なく変更することがあります。
- ご使用の際には「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。