

# スカイボックス

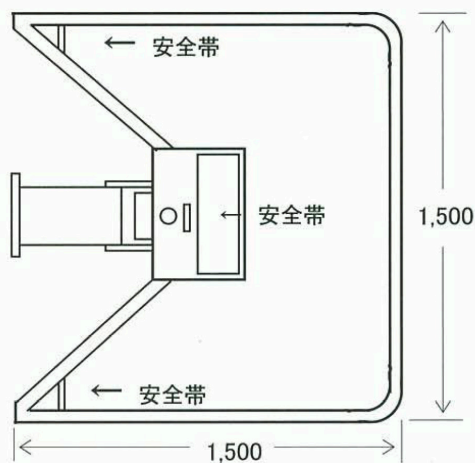
# SKYBOX SS-150

ボックスの外側は銅板で囲い、高所においての搭乗者の風よけと恐怖心を少なくしています。



200T フルオートジブ取付

SS-150 寸法図



## ■スカイボックスの特長

- 油圧式クレーンの 25T 以上の各メーカーの機種に取付けできます。
- メインブーム及びジブブームに取付けられます。(25T、35T は 1 段ジブのみです)
- ボックスの取付けにあたっては、クレーンの改造の必要はありません。
- ボックスは常時自動的に水平状態を保持します。
- ボックスはバッテリー (12V x 2) で起伏、旋回のシリンダーを駆動します。
- バッテリーはフル充電で 3 日～ 7 日間位使用出来ます。

## ■使用上の注意

- 油圧式クレーンの 25T 以上の各メーカーの機種に取付けできません。
- メインブーム及びジブブームに取付けられます。(25T、35T は 1 段ジブのみです)
- ボックスの取付けにあたっては、クレーンの改造の必要はありません。
- ボックスは常時自動的に水平状態を保持します。
- ボックスはバッテリー (12V x 2) で起伏、旋回のシリンダーを駆動します。
- バッテリーはフル充電で 3 日～ 7 日間位使用出来ます。

## ■主要諸元

形式	SKYBOX SS-150
寸法	縦 1.5m / 横 1.5m / 高さ 1.1m
積載荷重	メインブーム取付時 300kg (搭乗者含む) / ジブブーム取付時 200kg (搭乗者含む)
材質	銅管フレーム 銅板張
本体重量	420kg
駆動電源	バッテリー (12V) x 2 台 (DC24V 駆動)
水平保持機構	傾斜計による自動水平維持装置 傾斜角 (0° ~ 85°) 動力: 電動油圧シリンダ
旋回機構	旋回範囲: 右 45° 左 45° / 動力: 電動油圧シリンダ
安全带取付部	ボックス中央部 / 後部右左に設置



竹中重機株式会社

TAKENAKA