

【 エアー遊具の設営方法 】



①

風速計で計測し、瞬間風速8m/秒以下であることを確認する。精密機器なので落下・衝撃・水に注意する。



②

地面に突起や石などがないかを確認し、平坦な場所にグラウンドシート(6m×6m)を敷く。



③

出入口側

本体をグラウンドシートの中央端(出入口側)に設置し、袋から取り出す。シートの上は靴を脱いで下さい。



④

出入口側

グラウンドシートの上に本体を広げる。汚れ予防のため靴を脱いで作業して下さい。



⑤

送風口側

出入口側

出入口側から送風口側に向かって広げる。



⑥

3つ折りされているので、左右に広げる。



⑦

3つ折りされているので、左右に広げる。



⑧

送風口

チャック

チャック

出入口

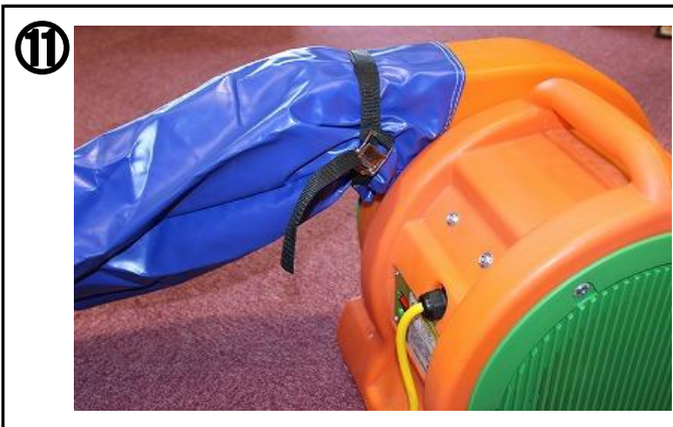
本体(5m×5m)がグラウンドシート内にあることを確認する。



⑨ 本体の左右にあるチャックを閉め、マジックテープ部分を合わせる。



⑩ 本体の送風口の片方を空気が漏れないように縛る。



⑪ もう一方の送風口に送風機を取り付けて、バンドで外れないように強く締める。コードを電源につなげる。



⑫ 送風機のスイッチを入れて本体を膨らませる。膨らませながら、本体を四方から引っ張って伸ばす。



⑬ 徐々に膨らんで5～10分で完成する。



※風による転倒にご注意下さい。

⑭ 十分な電力を確保するため、延長コードは送風機のみ(タコ足配線禁止)に使用する。配線周りは立ち入り禁止。



⑮ 本体6箇所(屋外180kg以上)に取り付ける。砂袋には、水の入ったペットボトルを入れるなどして十分な重さを確保する。



撤去方法

⑯ 内部や周辺に子どもがいないことを確認した後、送風機の電源を切り、本体左右のチャックを開ける。広げた時の逆の順序で織り込んで畳む。(左右を畳んで送風機側から巻く)