

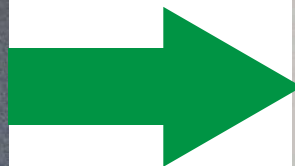
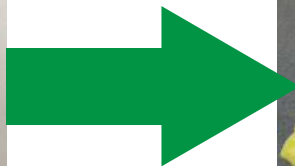
# モリスちゃん着ぐるみ エアー送風式と型式の違いについて

## ＜エアー送風式＞

着ぐるみ内部に設置されたファンにより空気を送り込むことによって膨らみ、完成形となります。そのため、使用前は折りたたまれた状態で一人でも持ち運びを行うことができます（キャスター付きケース有り）。また、外気を取り入れ、内部で空気が循環しているため、型式に比べ涼しさを感じられます。

一方で空気で膨らんでいるだけなので、外部から押されたりすると、一時的にへこんだりすることがあります。

重さは10kg程度ありますが、重さのあるバッテリーを背負うことや空気で持ち上げる構造のため、体感は軽く感じられます。



# モリスちゃん着ぐるみ エアー送風式と型式の違いについて

## <型式>

左下の写真のようにパーツごとに分かれているものをそれぞれ身に着けていき、完成するタイプになります。そのため、エアー送風式に比べ収納・持ち運び時のサイズが大きいため、一人では持ち運ぶことが難しく、積載できる車両等も限定されます。

また、密閉されているため熱がこもりやすく、特に暑く感じます。

一方でしっかりした構造のため、外部から押されたりすることには強いです。

重量もあるため、着用時には肩から重さを全身に受けることになるため、着用者への負担は大きくなります。

