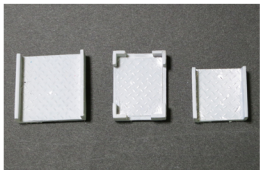
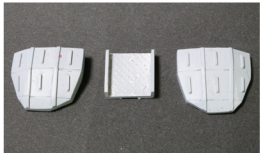


サラディン 組立案内図

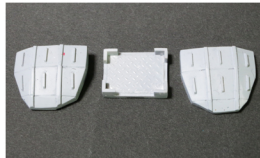
①荷台の選択



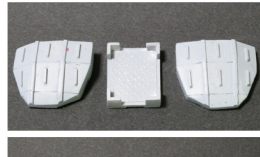
17: ワイド荷台
 18: 通常荷台
 22: ロング荷台
 を組みあわせることで、
 6種類の荷台に組むことができます



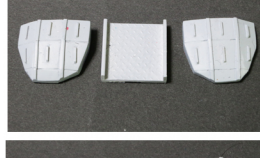
18のみ→通常荷台
 13、14の側面装甲を
 左右に取り付けます



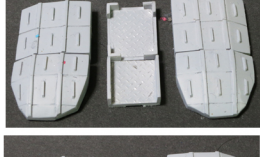
22のみ横に使用→幅広荷台
 13、14の側面装甲を
 左右に取り付けます



22のみ縦に使用→ロング荷台
 13、14の側面装甲を
 左右に取り付けます



17のみ使用→ワイド荷台
 13、14の側面装甲を
 左右に取り付けます

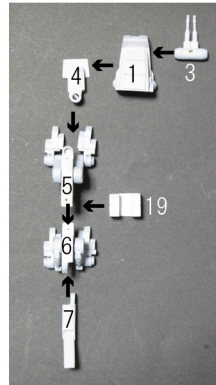


18+22 縦使用→超ロング荷台
 13、14の側面装甲に加えて
 12、15も使用します



17+22 横使用→超ワイド荷台
 13、14の側面装甲に加えて
 12、15も使用します

②本体の組み立て

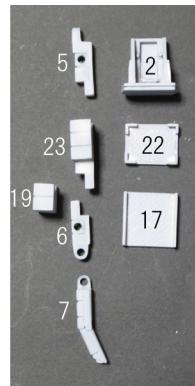


荷台の選択が終わったら本体を組み立てます。
 荷台パーツを一つのみ使用する場合は、
 5: 胴体フレーム前と6: 胴体フレーム後を繋ぎ
 そこに脚を取り付けることで胴体が構成されます。
 5と6は接着しますが、脚は付属の3mm プラ棒を使い
 可動するように接続します。



脚は左図のように組み立てます。
 8: 脚部の外側に9、10が付くように
 組み立ててください。

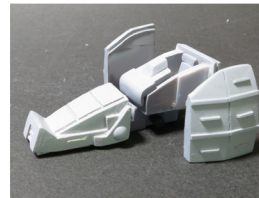
胴体フレームの前後に4: 頭部基部、7: 尻尾を
 3mm プラ棒で接続します。
 4の上に1: 頭部を接着し、1の下部に3: 連装機銃を
 2mm プラ棒で接続します。



荷台パーツを2つ使用する場合は、
 5と6の間に23: 延長胴体を挟んで接着します。

組み立てた本体の上部に
 2: コクピット、荷台を接着し、荷台の側面に
 12～15の側面装甲を取り付けます。

③コクピットの組み立て



コクピット前面に21: 前面装甲、
 側面に11: 左前装甲、16: 右前装甲を接着します。

以上でサラディンの完成となります。