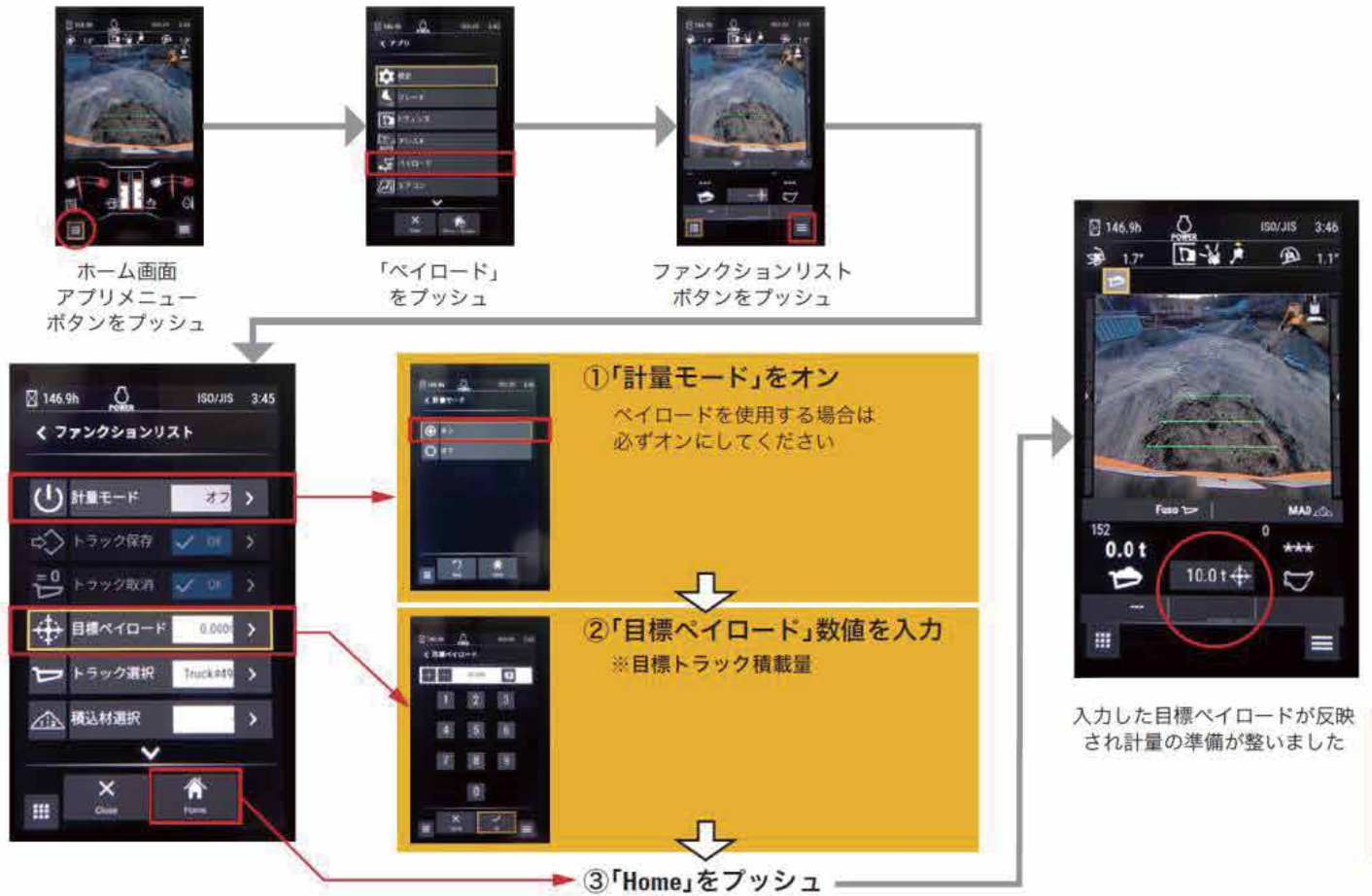




1. 目標ペイロードの設定



2. 掘削→計量→積込

1杯目掘削開始
～最終積込前

1杯目			2杯目
掘削開始	計量確定	積込	掘削開始

掘削を開始し、バケットに材料を積み込むと計量を開始します

バケットの絵が緑色に変化し、計量が正確に行われました

- ・トラック積載量にバケット内にあった材料の荷重が移されました
- ・バケット内荷重の数値は次の掘削があるまで表示が残ります
- ・バケットの絵から材料がなくなりバケットが空で、積込みが正確に終了した事を表示
- ・目標ペイロードは10.0tからトラック積込分1.4tを差し引き8.6tになりました

1杯目と同様に、掘削を開始し、バケットに材料を積み込むと計量を開始します

バケット杯数表示



1杯目 = "0"



1杯目トラック積込終了時～
= "1"



3.掘削→計量→微調整→積込

最終積込時

掘削前	掘削→計量確定	微調整	積込
<p>9.9t 0.1t 1.86t</p>	<p>9.9t 0.1t 0.84t</p>	<p>9.9t 0.1t 0.79t</p>	<p>10.0t 0.1t 0.76t</p>
<p>①最終積込前で目標まで残り0.1tです ②目標ペイロードは10.0tだったので①より積載量は9.9t(10.0 - 0.1)です ③1.86tは直前の計量実績です</p>	<p>掘削し、バケットに積込んで計量 計量結果：0.84t > 0.1tなので、トラック積込状況表示は赤色の円になりました</p>	<p>トラック荷台へ少しずつ、材料をふるい落とししていき、バケット内荷重も少し減少しています</p>	<p>トラック積載量10.0t(左) 目標までの残量は0.0t バケット内には余った材料0.76tがあり、これを捨てれば、目標ペイロード(トラック積載量)をちょうど達成することができました</p>

Tip-Off機能

モニタでの設定不要

Tip-Off (チップオフ)機能は、バケット内の材料を少しずつふるいおとしながら目標ペイロードに過不足なく微調整できる機能です

- ◆従来品のように、一旦材料を全部すて、再計量する必要がなく、作業時間のロスはありません
- ◆Tip-Offはモニタでの設定が不要で、ペイロードを使用する中で自然にご使用いただくことができます
- ◆Tip-Off機能は2つの積込方法に対応しています



従来品に比べ作業時間を短縮

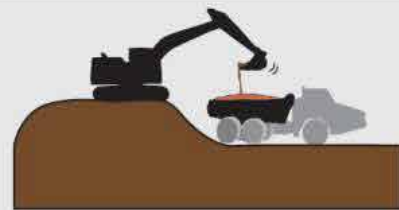
積込方法 A



微調整してからトラックへ積込

バケット内に残った材料の重さを計量

積込方法 B



トラックの荷台の上で微調整

バケットからふるい落とした材料の重さを計量



2 その他設定



① 選択

登録した車両から選択します

② 登録

登録すると、ペイロードホーム画面に表示されます

空欄の「>」をプッシュし、登録に必要な情報を入力します

トラックリスト

トラックリストは「トラック名称」「トラックID」「目標重量」を登録しリスト化できます

リストに登録した車両は選択するとペイロードに表示されます

③ 選択

登録した積込材から選択します

④ 登録

登録すると、ペイロードホーム画面に表示されます

空欄の「>」をプッシュし、登録に必要な情報を入力します

積込材リスト

積込材リストは「積込材名称」「積込材ID」「積込材比重」を登録しリスト化できます

リストに登録した積込材は選択するとペイロードホーム画面に表示されます