

No・オプション名	7) マルチプラウ(除雪トラック用)
使用機械	除雪ドーザ、除雪トラック
使用工法	新雪除雪
使用場所	左右に分かれたブレードを同時又は単独で操作することができるため、幹線道路はもちろんのこと障害物の多い市街地や住宅地、雪をこぼせない交差点、側道等の狭い道路などでの除雪作業に威力を発揮する。
使用法	<p>視界の良い運転席から、運転席のレバースイッチ操作で目的・作業環境に合わせてプラウのセンターを支点として、左右のアングル角度を変える。</p> <p>Vプラウ形状：Vプラウと同様の使い方をする。 かき寄せ形状：雪を中央に集めるために使用する。 左流し：左側に雪を寄せるワンウェイプラウ、アングリングとして使用する。 右流し：右側に雪を寄せるワンウェイプラウ、アングリングとして使用する。</p>
機能構造	<p>車両前部に取付けられ、プラウ中央部で2分割された左右プラウが油圧シリンダにより中央部回転軸を中心に独立して左又は右にアングルできるプラウ。これにより、プラウ形状をアングリングプラウ、Vプラウ、逆Vプラウの形状とすることが出来る。</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">Vプラウ かき寄せ 左流し 右流し</p> <p style="text-align: center;">写真 マルチプラウの各種形状</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">図 マルチプラウ概観</p>

<p>特徴</p>	<p>キメ細かな除・排雪がスピーディに行える。形状を自由に変更し多様性に優れる。</p>
<p>留意事項</p>	<p>どの形状でも専用形よりは性能が劣る。高速作業にはあまり適さない。除雪幅は、どの形状でもほぼ同じである。</p>
<p>図・写真</p>	<div> <p>The image shows a yellow multi-blade snowplow truck in operation on a snowy road. The truck is viewed from a front-quarter angle, moving towards the right. It has a large red blade at the front and several smaller blades behind it. Snow is being pushed to the right side of the road. The background consists of snow-covered trees and a hazy sky, suggesting a winter day. The truck's license plate is visible and reads '733'.</p> </div> <p>写真 マルチプラウ(除雪トラック用)による道路除雪作業</p>
<p>備考</p>	