

| | |
|-----------|---|
| No・オプション名 | 6) Vプラウ(除雪トラック用) |
| 使用機械 | 除雪トラック |
| 使用工法 | 新雪除雪、拡幅除雪 降雪量の多い山間道路の除雪や吹きだまり突破、深い新雪の除雪に適する。 |
| 使用場所 | 道路(市町村道、県道、国道) Vプラウを装着しての作業は、低速でも雪の押し除けがよいので、多雪地帯の交通量が比較的少ない地域で用いられる。 山間道路。 |
| 使用法 | 低速でも雪の押し除けが良いので、吹き溜まりの処理、交通の比較的少ない多雪地帯で用いられる。 |
| 機能構造 | <p>車両前方に取り付けられる作業機で、ブレードが上から見てとがり先のV字形をしたスノープラウで左右両側に排雪される。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>写真 Vプラウ外観(側面、平面)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>写真 Vプラウ外観(正面)</p> </div> </div> |
| 特徴 | 雪を両側へ排雪する。投雪能力(高速除雪で排雪を遠くに飛ばす能力)よりも雪押し除け能力(低速除雪で多量の排雪を横に押し除ける能力)を重視している。 |

| | |
|------|--|
| 留意事項 | 雪を左右に振り分けて排雪するため、多車線道路の除雪には不向きである。 |
| 図・写真 |  <p>写真 Vプラウによる新雪除雪作業</p> |
| 備考 | |