


No・オプション名	23) シャッターブレード(除雪グレーダ用)
使用機械	除雪グレーダ
使用工法	新雪除雪, 路面整正
使用場所	道路(市町村道、県道、国道、高速)。 交差点、橋梁やバス停留所など除雪した後に雪(ウインドロー)を残したくない場所を使用する。
使用法	作業形態を変えずに交差点やバス停などを通過する際、残されるウインドローを最小限に抑えるためブレードの左端にあるシャッターブレード(遮へい板)を下降させる。ブレードで除雪した雪をシャッターブレードで一時的にブレード内に抱え込みながら前方に運び、排出してもよい地点で遮へい板を上昇させ、再度ウインドローとして解放する。
機能構造	<p>シャッターブレードは、遮へい板でブレードの左端開口部を閉塞する構造になっている。通常路肩側に雪を流して作業するため、左側端部のみ装着する。作業姿勢で遮へい板を上下して閉塞し、回送時遮へい板をブレード背面に沿って内側にシフトするタイプと、遮へい板を上げるとブレード上に倒れて回送姿勢となるタイプがある</p> <p>回送時遮へい板をシフトするタイプ</p> <p>回送姿勢 作業姿勢(開放) 作業姿勢(遮へい)</p> <p>上げると遮へい板が倒れて回送姿勢となるタイプ</p> <p>回送姿勢・作業姿勢(開放) 作業姿勢(遮へい)</p>
特徴	雪こぼれをある程度防止し、残雪の処理を省略できる。

<p>留意事項</p>	<p>抱え込める距離を越えるとオーバーフローし、雪を残す。</p>
<p>図・写真</p>	<div style="text-align: center;">  <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">ブレード装置</p> <p style="text-align: center;">シャッタブレード装置</p> <p>写真 シャッタブレードで新雪除雪中の除雪グレーダ</p> </div>
<p>備考</p>	