
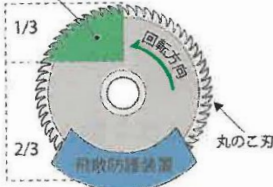
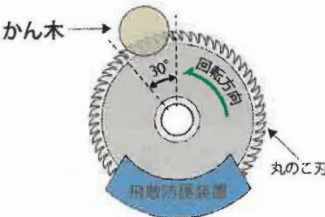
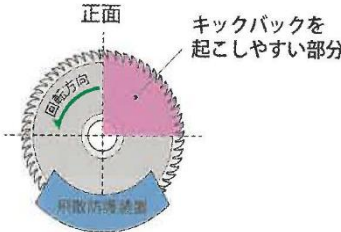


項 目	作 業 内 容
<p>(1) 下刈り方法</p>	<p>(今月の作業ポイント)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○下刈り方法 ○作業の安全 ○蜂対策 ○ダニ刺咬に関する留意事項 <p>下刈りは、植栽した造林木が一定の高さになるまでの間、周囲の雑草木によって被圧され、生長が抑制されるのを防ぐために雑草木を刈り払う作業である。一般的には、スギ・ヒノキでは5年間程度必要である。</p> <p>下刈りの時期は、雑草木が前年度の養分を使い果たすと同時に、まだ今年の養分を蓄えていない時期に行うことが望ましく、年1回の場合は7月中旬から8月上旬、年2回の場合は6月下旬から7月上旬と8月中旬に行う。</p> <p>下刈りの省力化には、植栽木の周りだけを刈る「坪刈り」や、植栽列に沿って刈る「筋刈り」という方法がある。また、熱中症の予防のためには、皆伐跡地などの日除けがない場所では、早朝の涼しい時間帯に作業するなどの工夫をすると良い。</p> <p>作業の際の進行方向は、斜面の下部から等高線に沿って進む。造林木が広葉樹の場合は誤伐が多くなるので、ビニールテープや竹杭などで造林木に目印をつけてから実行すると良い。</p>
<p>(2) 作業の安全</p>	<p>下刈りには、刈払機がよく使われているが、作業中に刈刃に接触し被災する災害が多発しているため、以下の点に注意する必要がある。</p> <p>ア 刈払時には、刈刃の前方左側1/3の部分を対象物に当てるようにし、かん木等を切る場合は、キックバックやすべりを起こしやすい刈刃正面及び右90°の位置を避けて、刃の前方左側の30°の部分に当ててゆっくり切り込む。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;">  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>刈払い対象物に当てる位置</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>かん木</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>正面</p>  <p>キックバックを 起こしやすい部分</p> </div> </div>

項 目	作 業 内 容
(3) 蜂対策	<p>イ 刈刃等にからまった草、つる、小枝等を取り除くときや場所を変えるために移動するときは、必ずエンジンを止め、刈刃が止まったことを確認してから行う。</p> <p>ウ 飛散防止装置（カバー）ははずさないようにし、すべりにくい靴を着用する他、必ず防護メガネを使用する。</p> <p>エ 急傾斜地では、谷側に向かって刈り進むことは避け、斜面を上側に向かって刈り進む。</p> <p>オ 刈払作業中は、飛散物で受傷することのないよう、作業員から5 m以内を危険区域とし、この区域内に他の作業員を立ち入らせないようにする。なお、安全な作業のためには、他の作業員と15 m以上離れて作業することが望ましい。</p> <p>カ 足場の悪い場所や急傾斜地では、鎌等の使用も検討する。</p> <p>スズメバチ等の蜂刺されにより全国で毎年10人超の人が死亡している。下刈時期の7月頃からは、蜂の行動が活発化し、危険な時期となる。スズメバチは黒い色に最も激しく反応し攻撃を加えるので服装は、白、銀色等の明るめの色のものを着用する。また、においも蜂を刺激するので化粧品の使用は控える。</p> <p>蜂が近寄ってきたら静かに立ち止まり急に動き出さないようにするとともに、黒目に対して襲ってくるので目を細め、顔を下向き加減にしてじっとしていること。蜂を刺激しなければ、そのうち巣に帰るので、その後十分注意して静かに後退する。</p> <p>蜂の生息地に近寄るときは、防蜂網を着用するとともに、蜂専用のスプレー式殺虫剤を携行する。</p> <p>蜂刺されの恐れのある場所で作業する場合は、あらかじめ蜂アレルギーの検査又は診察を受け、重篤なアレルギー反応を起こす恐れのある者は、自己注射器を携行するなど対応をする。</p> <p>もし蜂に刺されたら、症状が軽い場合には、きれいな水で流し、抗ヒスタミン軟膏を塗るようにする。</p> <p>蜂アレルギー体質者が刺され、アナフィラキシーショックが疑われる場合は、速やかに自己注射器を使用するとともに、その他の者であっても頸部、頭部等を刺された場合及び多くの蜂に刺された場合（症状が重い場合）は、一刻も早く医師の手当を受けるよう措置し、蜂毒の体内へのまわり方を遅らせるためにも、自力歩行は絶対にさせないようにする。</p>
(4) ダニ刺咬に関する留意事項	<p>蜂と並んで注意すべき生き物が「マダニ」である。</p> <p>マダニによる感染症は、日本紅斑熱、ライム病、ダニ媒介脳炎などが知られていたが、近年は「重症熱性血小板減少症候群（SFTS）」が注目</p>

項 目	作 業 内 容
	<p>を集めており、県内でも確認されている。SFTSは森林や草地等の屋外に生息するマダニのうちウイルスを保有する個体に咬まれることにより感染するので、マダニの活動が盛んな春から秋にかけては特に注意する必要がある。</p> <p>現在のところ、SFTSウイルスに対して有効な薬剤やワクチンがないことから、ダニに咬まれないように、作業服はそで締まりのよい長袖、すそ締まりのよい長ズボン、足を完全に覆う靴を着用し肌の露出を少なくすることが大切である。</p> <p>また、ダニ忌避剤を含む虫除けを使用することや野生動物等に直接接触れないようにすることも必要である。</p> <p>マダニは皮膚の柔らかいところに咬みつくので、作業終了時には服装（頭部、耳の中と後部、首の周り等を含む）を点検するとともに、入浴時には、脇の下や大腿内側、膝の後部などに刺咬痕がないか確認すること。</p> <p>もしも吸血中のマダニに気がついた場合は、手で潰したり、無理に引き抜いたりすると、マダニの口器が皮膚の中に残り、化膿することがあるので、皮膚科等の医療機関で処置するとともに、咬まれた後に発熱などの症状があれば、すぐに医療機関を受診する。</p> <p>(参 考)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>キチマダニ(吸血前) 愛媛県立衛生環境研究所</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>キチマダニ(吸血中) 国立感染症研究所</p> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>服装</p> </div>

(作成 林業政策課)