

樹の上を のりで ま考

森を”箱”に見立てた場合、
多くの方は
その箱の底面部分しか知りません。

樹の上は、まさしく未知・未開。
私たちなら調べることができます。

株式会社
地域環境
計画 生きものと共生する
地域づくり人づくり
ちいかん

きのぼり、その方法



ロープアクセス

専用のロープとクライミング用具を使ってロープづたいに登ります。複数の支点を取り、幹から離れて登ることができます。



ぶり縄

「ぶり縄」とは、古くから日本の枝打ち職人に伝わる木登り方法です。二本の丸棒と十数mの縄を使って登ります。



一本ハシゴ

「一本梯子」は1本が2mの梯子です。3本まで組み合わせることが可能です。木に立てかけて使うので安全・迅速。車等でのアクセスが用意な場所で使用します。

これまで、これからも「無事故」



安全管理はプロの道具選びから。私たちは用途に応じた道具を使い分け、無事故を貫き通します。

私たちの実績

・猛禽類巢内調査

繁殖で使用された猛禽類の巣には様々な情報が残っています。

・巣からの眺望撮影調査

巣から眺望を確認することにより、生物の目線で保全対策を検討することが可能です。

・人工巢の作成・設置

猛禽類の生態に精通したスタッフが作成から設置までを行います。

・CCDカメラ・自動撮影カメラの設置

猛禽類に限らず、生き物に精通したスタッフが対象種に応じた場所に機材を設置します。

・樹洞内部調査

内視鏡カメラ(SNAKEカメラ)を使用して、樹洞内の利用状況を調査します。

・このほかに、カラス巢の撤去等も承っております。



ご用命の際は **こちらまで** ↓

株式会社

地域環境計画 生きものと共生する
地域づくり人づくり
ちいかん

〒001-0017

札幌市北区北17条西1丁目1-3 末永ビル

TEL 011-717-8001 FAX 011-717-8021

(担当：岡田、嘉藤)