

新宮山彦ぐるーぷ第2319回

釈迦ヶ岳中間登山道のハシゴ補強など

◇実施日 9月13日(金) 晴
◇参加者 梶野照雄 1名

9月5日に中間登山道のハシゴを交換したが、固定に若干の不安があったのでハンマードリルとチェーンなどを使ってずれないように固定した。岩に穴を開けるためハンマードリル、ハシゴの木材の穴あけにインパクトドリル、8mmφのアンカー、6mmφのボルトなどが主な材料だ。



ハシゴに到着



岩に穴を開ける



チェーンで固定

ハシゴ横の岩に穴を開けてアンカーを打ち込む。両側に一つずつを取り付け、それぞれをチェーンでハシゴに固定した。シャックルが一つしかなかったので片側は番線で取り付けた。次回シャックルに交換予定。

山側の岩に3カ所アンカーを打ち、手すり代わりにロープを着ける予定はなかったが、シャックルが無いので、アンカーを取り付けただけで終了した。ハシゴ周りの岩は比較的柔らかく、穴を開けるのも簡単だった。

1時間ほどで作業を終え、林道に戻って昼食を摂る。食後、太尾登山口へよう

向かった。平日の午後だが駐車車両が3台あり、登りだす前に一台の運転者が下山してきた。



太尾登山口



倒木あり



2012年の設置直後



足元が崩れて



採寸



ザックにメジャーを入れて登りだす。15分ほど進んだところで、以前に倒れた倒木が横たわっていた。枯れた大木で、根の保持が無くなり倒れてしまったようだ。今日はチェーンソーを持ってこなかったもので、次回に切除したい。根元の直径が60cmほどあり、40cmのチェーンソーが必要のようだ。20分ほどで最初のアルミハシゴに到着。このハシゴは2012年7月

26日に設置したもので、ハシゴ本体はまだしつかりしているが足元の土が削れて宙吊り状態になっている。西側に迂回路が出来上がっているので取り外してもいいのだが、ハシゴを楽しんでいる人も多いようなので宙吊りを解消するため正確な寸法を測りに来た。

測ってみると下に60cmのハシゴを追加すると宙吊りは解消できそうだが。現在手持ちの材料で70cmのハシゴができそうなので何とか目途はついた。ただ下部の斜面がまだ崩れていきそうなので、これを如何に止めるかが問題だ。採寸を終えメモに数字を書き込んで下山した。(記：梶野)

行動タイム

中間登山口 11:14→11:22 山頂 12:20→12:25 林道 12:44 太尾登山口 12:48→13:07 アルペン山頂 13:15→13:30 太尾登山口