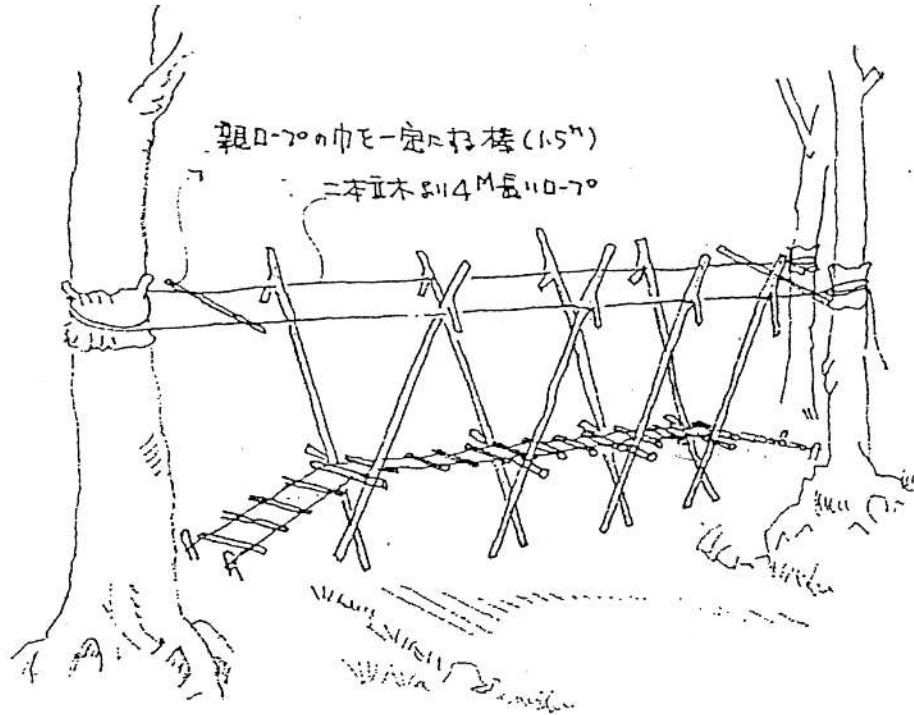


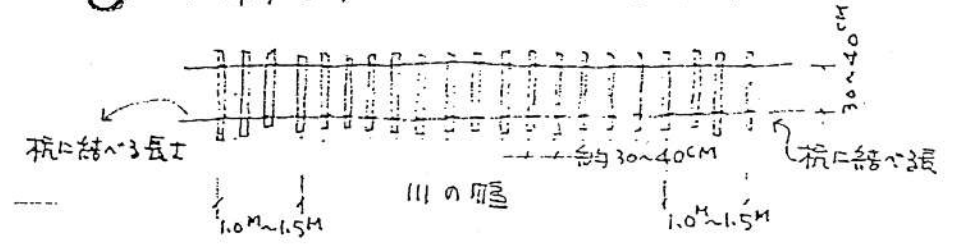
# №2 きこり橋



- |   |              |                |
|---|--------------|----------------|
| 1 川幅+4M口-7° 25 <sup>cm</sup> ~30 <sup>cm</sup> 2本 | 7 杭丸太        | 1.0M 4本        |
| 2 (2本の立木の幅+4M)                                    | 8 梯子用丸太      | 1.0M 20        |
| 3 梯子用口-7° (川幅+6M) 1.5M 2                          | 9 立木養生袋      | 4 <sup>+</sup> |
| 4 手摺子用棒 1.5M 20                                   | 10 藁なわ (約2M) | 約35            |
| 5 手摺子横棒 1.0M 10                                   | (手摺棒の長さ 55)  |                |
| 6 親口-7°の巾を定める棒 1.5M 2                             |              |                |

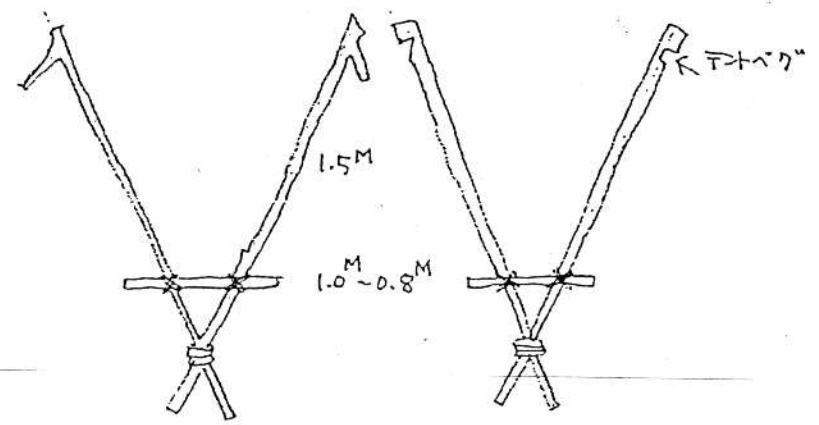
## A 準備

- 1 川の兩岸の立木 高さ 1.5M~2.0Mの所に養生をする。
- 2 手摺子組を10組作る。
- 3 なわ梯子を作る (川幅より2M~3M長く)



手摺子組 (1)

手摺子組 (2)



## B 組み立て

- 1 川の兩岸の養生した立木に親口-7° (太さ 25<sup>cm</sup>~30<sup>cm</sup>) を取り付けて強く張る。
- 2 親口-7° 2本の幅を決める棒を取付ける
- 3 手摺子組も取り付ける
- 4 手摺子組の上になわ梯子を渡し兩岸の杭に結ぶ