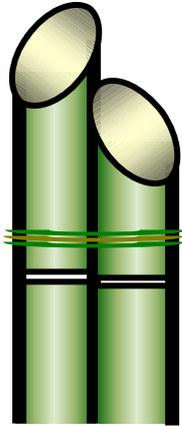


：道路竹灯笼の作り方(見本)

.100セット制作する灯笼

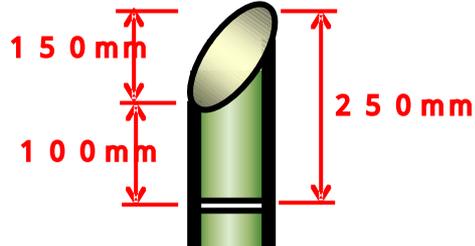


<作り方>

竹の太さ..外 75mm ~ 100mm

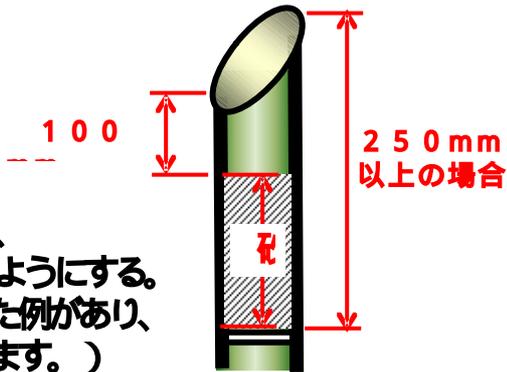
全 長..350mm ~ 600mm

切り口の傾斜のつけ方(下图参照)



切り口から100mm程度にしておくと、ロウソク入れや点火がしやすいです。ただし、風の影響は深さに無関係で

下面は直角
節上が100mm以上の場合、砂を入れて100mmになるようにする。(昨年、口ぎりぎりまで入れた例があり、作業者に注意をお願いします。)



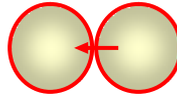
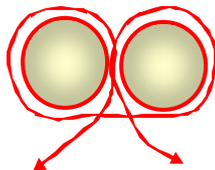
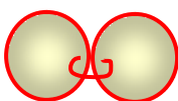
.結合について

針金式の場合

- ・0.5mmの緑の針金を使用。
- ・底部に2mmの穴をあける。
- ・二箇所固定する。(底部と胴中ほ)

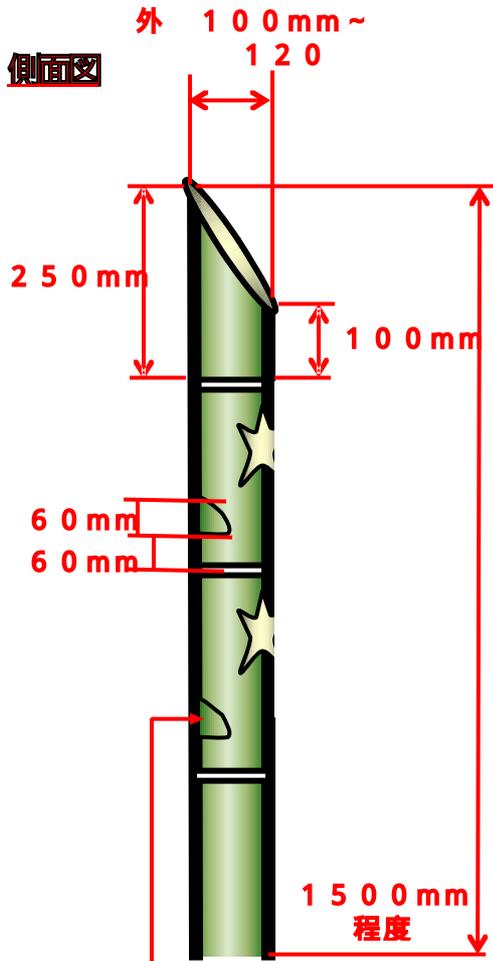
ねじ式の場合

- ・二箇所固定する。(底部と口下部)



ビニールテープやナイロンテープでの結束は、避けてください

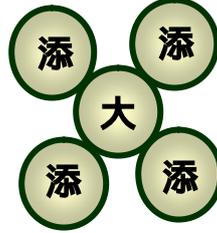
大 lantern .. 10基毎に一基 合計10基制作



この部分は、一旦切り取るが、風除けのふたとしてテープなどで貼っておく。

上から見たところ

水辺プラザ設置用の組み方例
(砂地に直に置きます)



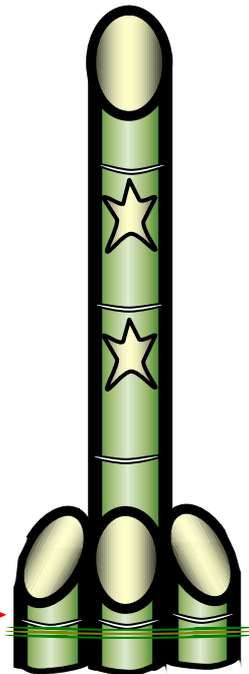
日の出橋~私市橋設置用の組み方例
(鉄の柵にくくります)



小 lantern の基準に準じて作成

(注) 昨年の経験では、現地で組み立て

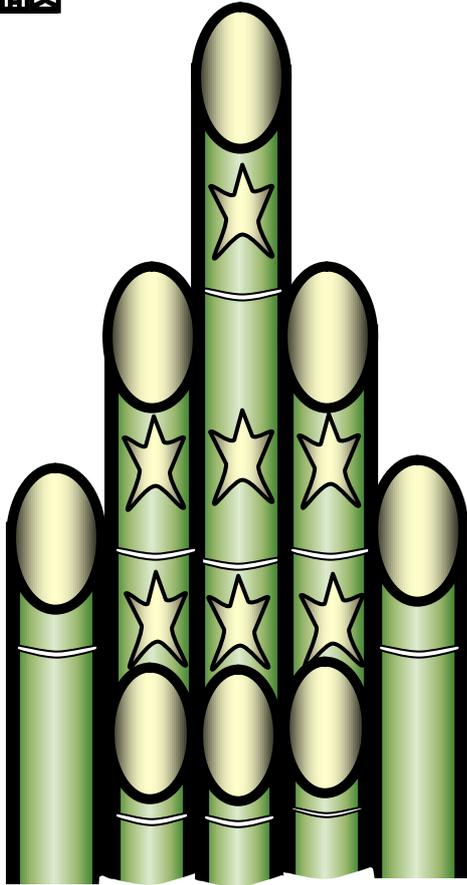
たむがめりめおいらの音目が



立てるときの見本

: 広場用竹籠束の作り方(見本)

正面図



上から見たところ

