

## シイタケ原木の換算等

- 1 1石 71.43才 0.278m<sup>3</sup> クヌギ(79貫)
- 3.59石(256.43才) 1m<sup>3</sup> { クヌギ 1,050kg(280貫)  
ナラ 1,000kg(270貫)

### 2 クヌギ原木1本当り

- | 径                    | 長さ           | 約             |
|----------------------|--------------|---------------|
| (1) ..... 10cm(3.3寸) | × 1m(3.3尺)   | = 8.3kg(2.2貫) |
| (2) ..... 9cm(3.0寸)  | × 0.9m(3.0尺) | = 6.7kg(1.8貫) |
| (3) ..... 10cm(3.3寸) | × 1.2m(4.0尺) | = 9.9kg(2.6貫) |

### 3 クヌギ1m<sup>3</sup>当りシイタケ原木本数

- ①の場合 120~130本    ①...150~160本    ③...100~110本

### 4 原木に対するシイタケの発生割合

- (1) 原木重量に対し 80%(ホダ付率)の場合、乾シイタケ1.5~1.6%発生
- 1m<sup>3</sup>で(1代に) 約16kg

生シイタケ 原木の12~13%, 乾シイタケ 生の13~14%

### 5 ホダ付率と収穫の割合

表 - 1 年次別発生比率(乾シイタケ)

年次	1	2	3	4	5	6	計
比率	0	15	35	30	15	5	100

表 - 2 乾シイタケ収穫表

ホダ付率	60%	65	70	75	80	85	90	95	100
発生比率	0.5%	0.7	1.0	1.3	1.5	1.7	2.0	2.3	2.5

(注) 発生比率は生木重量に対する乾シイタケ発生比率