

栈加工

栈タイプ



T20US(G)



L30U(FT)



PT096

| 材質 | 形状 | 素材 | 呼称 | 寸法 | | | 色調及び 対食品性 ¹⁾ | | | 質量 [g/m] | 許容温度範囲 [℃] | 横 栈 | | 縦 栈 | | ノッチ付の有無 | |
|-----------|---------|-------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|-----|-----|-------------|---------------|---------------|------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------|---|
| | | | | 高さ (h) [mm] | 上幅 (s) [mm] | 下幅 (b) [mm] | 透明 | 緑 | 白 | | | 最小ピッチ [mm] | 最小ブリー径 ³⁾ [mm] | 最小ブリー径 ³⁾ 下面取付 [mm] | 最小ブリー径 ³⁾ 上面取付 [mm] | | |
| ウレタン 栈 | K | ポリウレタン | K5U | 3 | 2 | 5 | - | - | ○ | 15 | -30~+80 | 20 | 40 | 20 | 30 | 25 | ○ |
| | | | K7U | 5 | 3 | 7 | - | - | ○ | 30 | | 25 | 50 | 25 | 50 | 40 | |
| | | | K10U | 6 | 6 | 10 | - | ○ | ○ | 60 | | 30 | 80 | 30 | 100 | 80 | |
| | | ソフトウレタン | K10US | 6 | 6 | 10 | - | - | ○ | 60 | | 30 | 50 | 30 | 30 | 25 | |
| | | ポリウレタン | K13U | 8 | 7.5 | 13 | - | - | ○ | 100 | | 30 | 110 | 30 | 110 | 90 | |
| | | ソフトウレタン | K13US | 8 | 7.7 | 13 | - | ○ | - | 100 | | 30 | 80 | 30 | 60 | 40 | |
| | | ポリウレタン | K15U | 8 | 9.5 | 15 | - | - | ○ | 120 | | 30 | 120 | 30 | 120 | 100 | |
| | | ソフトウレタン | K15US | 8 | 9.5 | 15 | - | - | ○ | 120 | | 30 | 90 | 30 | 60 | 50 | |
| | T | ソフトウレタン | T20US | 20 | | 14 | - | ○ | - | 120 | -30~+80 | 25 | 30 | | | | |
| | | | T30US | 30 | | 14 | - | ○ | - | 150 | | 25 | 30 | | | | |
| | | | T40US | 40 | | 14 | - | ○ | ○ | 170 | | 25 | 30 | | | | |
| | | | ハードウレタン | T60(h)UH | 60(最大) | | 21 | - | ○ | ○ | | 140(h=60) | 30 | 50 | | | |
| | L | ポリウレタン | L30U | 30 | | 25 | ○ | ○ | - | 240 | -30~+80 | 50 | 120 | | | | |
| | | | L50U | 50 | | 30 | ○ | ○ | - | 400 | | 50 | 150 | | | | |
| | | | L70U | 70 | | 35 | ○ | ○ | - | 650 | | 50 | 160 | | | | |
| | F | ポリウレタン | PT096 (IEF10/8U) | 8 | | 10 | - | - | ○ | 100 | -30~+100 | ※2) | ※2) | 25 | 70 | ※2) | |
| PT | ポリウレタン | PT037/1(φ4) | | | | - | - | ○ | ※2) | -30~+100 | ※2) | ※2) | ※2) | 25 | ※2) | | |
| | ソフトウレタン | PT042/4 | 3 | 8 | 10 | ○ | - | - | ※2) | | ※2) | ※2) | ※2) | 15 | ※2) | | |
| | ポリウレタン | PT046 (FT) | 3 | 8 | 10 | ○ | - | - | ※2) | | ※2) | | ※2) | ※2) | ※2) | | |
| | PT098 | 3 | 14 | 15 | ○ | - | - | ※2) | ※2) | | ※2) | ※2) | 20 | ※2) | | | |
| | PT074/1 | 11 | 7.5 | 27 | ○ | - | - | ※2) | ※2) | | ※2) | ※2) | 40 | | | | |

※PTは特殊形状につき、[h] [s] [b]の表記は「高さ」「上幅」「下幅」に該当しない場合があります。詳細はお問い合わせください。



PT037/1(φ4)(W)



PT042/4 PT046



PT098



PT074/1



K15 US(W)/K10(W)/K10 E(FT)



T20(G)



L40(W)

| 材質 | 形状 | 素材 | 呼称 | 寸法 | | | 色調及び ¹⁾ 対食品性 | | | 質量 [g/m] | 許容温度範囲 [℃] | 横 棧 | | 縦 棧 | | ノッチ付の有無 | | |
|-------|----|-----|-----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|---|---|-------------|---------------|---------------|------------------------------|------------------------------|--------------|---------|--------------|--|
| | | | | 高さ (h) [mm] | 上幅 (s) [mm] | 下幅 (b) [mm] | 透明 | 緑 | 白 | | | 最小ピッチ [mm] | 最小ブリー径 ³⁾ [mm] | 最小ブリー径 ³⁾ [mm] | 下面取付 [mm] | | 上面取付 [mm] | |
| PVC 棧 | | PVC | K10 | 6 | 6 | 10 | — | ● | ● | 60 | -10~+70 | 30 | 50 | 30 | 70 | 60 | ○ | |
| | | | K13 | 8 | 7.5 | 13 | — | ● | — | 100 | | 30 | 80 | 30 | 100 | 70 | ○ | |
| | | | K15 | 8 | 9.5 | 15 | — | ● | — | 120 | | 30 | 90 | 30 | 100 | 80 | ○ | |
| | | | K17 | 11 | 9.5 | 17 | — | ● | ● | 180 | | 30 | 110 | 30 | 110 | 90 | ○ | |
| | | | K30 | 16 | 18 | 30 | — | ● | — | 470 | | 60 | 180 | 50 | 230 | 180 | ○ | |
| | T | PVC | T20 | 20 | | 20 | — | ● | ● | 160 | -10~+70 | 30 | 90 | 40 | | 120 | | |
| | L | | PVC | L40 | 40 | | 33 | — | ● | △ | 470 | -10~+70 | 80 | 80 | | | | |
| | | | | L60 | 60 | | 35 | — | ● | △ | 600 | | 90 | 80 | | | | |
| | | | | L80 | 80 | | 46 | — | ● | △ | 1200 | | 100 | 140 | | | | |
| | F | | PVC | F20/3 | 3 | | 20 | — | ● | ● | 75 | -10~+70 | 30 | 70 | 30 | 70 | 50 | |
| | | | | F30/8 | 8 | | 30 | — | ● | ● | 290 | | 40 | 120 | 45 | 120 | 90 | |

1) 対食品性欄の記号

- ◎ 厚生省告示第370号およびFDA規格に適合
- 厚生省告示第370号に適合
- △ FDA規格に適合
- 未包装食品の搬送には不適

2) お問い合わせください。

3) 最小ブリー径は室温で設定された値です。低温になるにつれより大きなブリー径が必要になります。