



- 1FRET: = 24.9 mm
- 2FRET: = 48.3 mm
- 3FRET: = 70.4 mm
- 4FRET: = 91.3 mm
- 5FRET: = 111.1 mm
- 6FRET: = 129.7 mm
- 7FRET: = 147.3 mm
- 8FRET: = 163.8 mm
- 9FRET: = 179.5 mm
- 10FRET: = 194.3 mm
- 11FRET: = 208.2 mm
- 12FRET: = 221.4 mm
- 13FRET: = 233.8 mm

- CRANE Original concept model (Cittern style guitar)
- MODEL NAME : CONCEPT - 2
- 全長 (Length) : 約700mm Body width : 265mm
- 弦長 (Scale length) : 445mm
- 作図 : 鶴田誠 Drawing by MakotoTsuruta in Aug. 14.2003
- 図面の印刷と寸法:
正しい寸法のためには、この図面の縦と横の500mmの直線が正しい長さで印刷されていることを確認のこと。
図面サイズ : A1 size paper : 594mm x 841mm

この図面について : Notice

この図面は鶴田誠によって作図された。
個人の研究資料としてのみ使用を許可するものであって
無断での商用利用を堅く禁ずる。

**This plan is drawn by Makoto Tsuruta
It shouldn't be used for commercial purpose.
Business use is prohibited.**

- 弦長 : 445mm 合計31.1kg 平均約3.8kg A=440Hz
- 1コース 1弦(g1) : フロロカーボン (シーガーフォース10号) 0.52mm 4.6kg
 - 2コース 2弦(d1) : フロロカーボン (シーガーエース14号) 0.62mm 3.7kg
 - 2コース 3弦(d2) : ナイロン (SIGLON) 0.33mm 2.4kg
 - 3コース 4弦(a#) : フロロカーボン (シーガー22号) 0.78mm 3.7kg
 - 3コース 5弦(a#1) : ナイロン (SIGLON) 0.37mm 2.0kg
 - 4コース 6弦(f) : ProArte Light Tension 4弦 (ガット1.36mm相当) 4.6kg
 - 4コース 7弦(f1) : ナイロン (SIGLON) 0.52mm 2.3kg
 - 5コース 8弦(c) : ProArte Light Tension 5弦 (ガット1.65mm相当) 3.8kg
 - 6コース 9弦(G) : ProArte Light Tension 6弦 (ガット2.30mm相当) 4.0kg