

★
お読みください
注意 P13.P14.
警告

コードが見えない
野々田式

炉壇

仕様

- 定格電圧：交流100V ● 定格消費電力：600W
- 切替スイッチ付：(切・内300W・外300W・600W)
- コードの長さ：約40cm
- 収納用 安全スイッチ付
- 付属品 炉蓋(ラワンベニヤ5.5^{mm}t)

L812 スライド式 銅製炉壇

床下が12cm～17cmまで無調整でセットできます。(床下に合せて自由に動きます。)

L801とL806の中間の床下サイズに収まります。

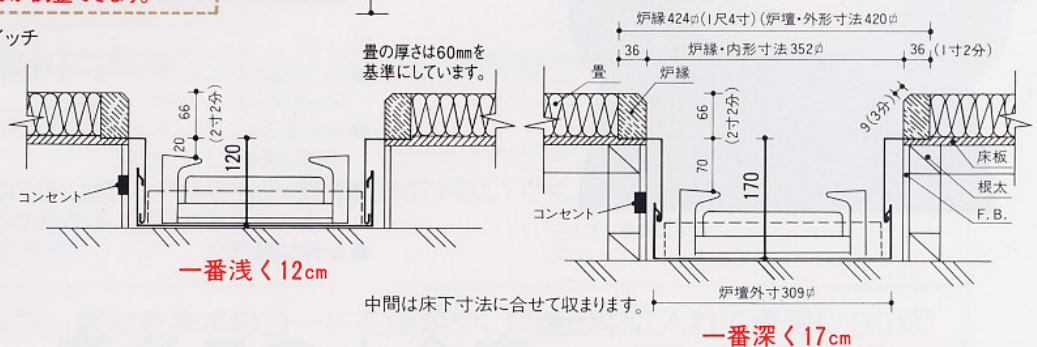


- 床下が20.3cm以上の場合はL808の炉壇うけがセットできますが、それより浅い場合は 耐熱ボードまたはブロック等で囲ってください。但し、床下にコンセントは必要です。

⚠ 炉壇を設置する時の注意 (L801 L806 L812)

炉壇の上板に穴をあけてネジ止めしたり、上板と炉蓋の間に物をはさまないで下さい。安全スイッチが作動しない原因になります。

[第5図]



※炉壇の取付に「ユニット式炉壇うけ」を使用しない場合
●右図のように炉壇のツバのかる所の床板を7mm下げて施工してください。コンセントは床板から6cm～10cm位下がった位置に付けてください。

L806 浅型炉壇

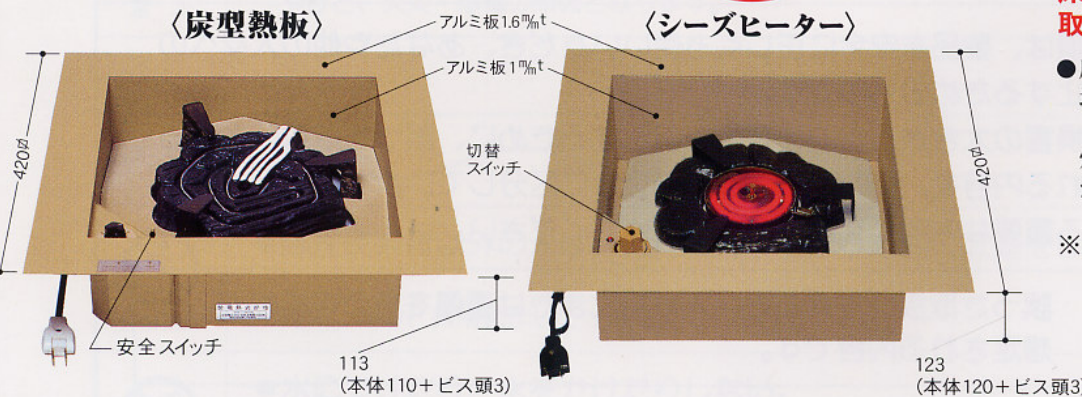
L811 浅型炉壇

※アルミ製聚楽壁色仕上げ(耐熱塗装)

新製品

〈炭型熱板〉

〈シーズヒーター〉

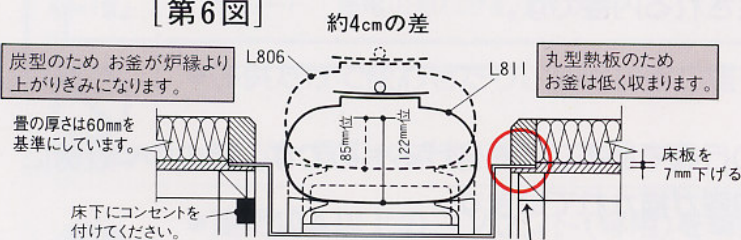


床下が充分とれないビル・マンションに取付ける場合

- 床板上ヅラからスラブ天まで123mm以下の場合は炉壇のツバの下に下地材を入れてください。炉縁の高さが66mmですのでタタミよりも上がります。

※なお炉縁の高さが30mmのものもあります。(L301 黒・柿合せ塗、L302 真塗の2種)

[第6図]



※床下が浅いため「炉壇うけ」が取付けられませんので、上図○参照の上施工してください。

[第7図]

