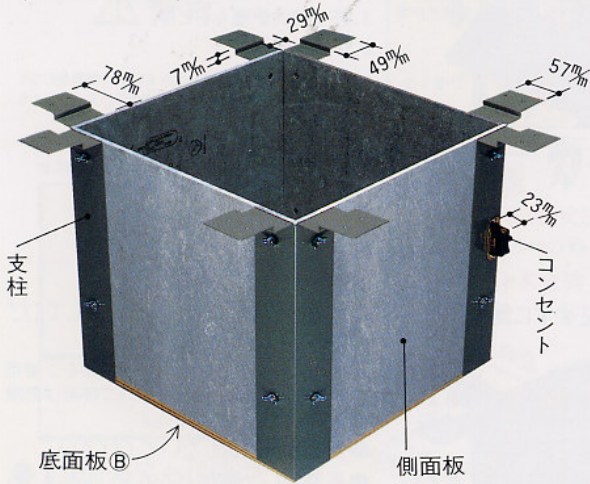


**L809**

本寸炉壇を取付ける時に必要です。

ユニット式 **炉壇うけ**

(深さ300~305mm)



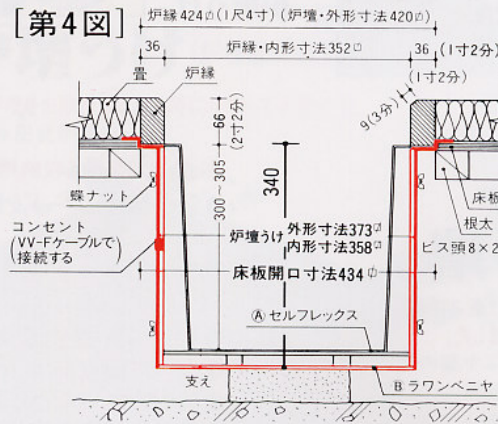
- 本炉をお茶室にお取付けになる時にはこの(L809)の炉壇うけをご使用ください。コンセントが付いておりますから野々田式炉壇(L801)も入れ替える事ができます。
- 施工の場合は〔第4図〕を参照してください。

部品名	材質	数
支柱(コンセント付)	SPCCメラミン焼付 1.2%t	1
支柱	〃	3
側面板(切込付)	セルフレックス 6%t	1
側面板	〃	3
底面板 A	〃	1
〃 B	ラワンベニヤ 9%t	1

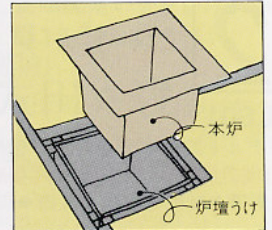
部品名	材質	数
皿ネジ	M4×16L	4
〃	M4×14L	16
皿木ネジ	4.1φ×20L	16
蝶ナット	M4	20

〈梱包部品明細 総重量10kg〉

〔第4図〕



皿の厚さは60mmを基準にしています。

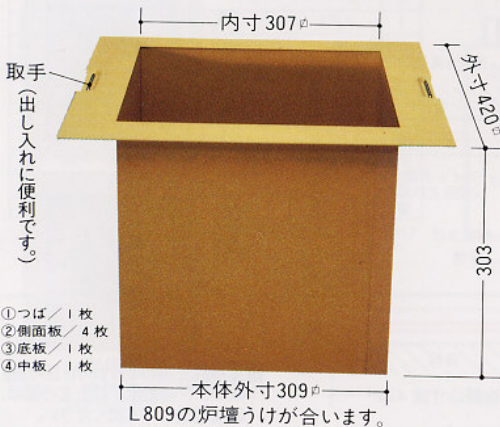


●本炉壇をセットする場合

**L909** コンパクトにできる

組立式 **炉壇** 深さ303mm (炭点前用本寸)

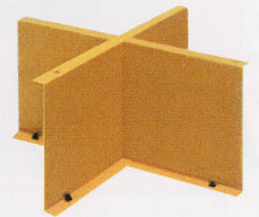
材質：SPCC耐熱塗装仕上げ(聚楽壁色)



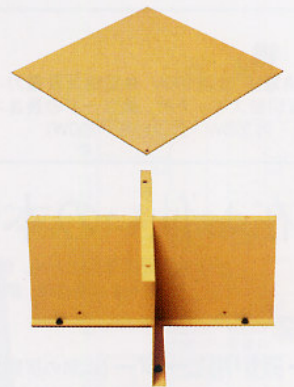
組立式炉壇の特長

- お使いにならない時はネジをはずせば分解できますので、収納に便利です。
- L909は組立式でも灰はもれないうえ、重いお釜をかけても心配ありません。
- 炉にセットされる場合は炭型ヒーターの付属の足をはめていただければ五徳が高くなりますが、やわらかい灰の上に直接置きますと、折角の足が埋まってしまうから**L910 炉用ヒーター受台**を是非ご使用ください。

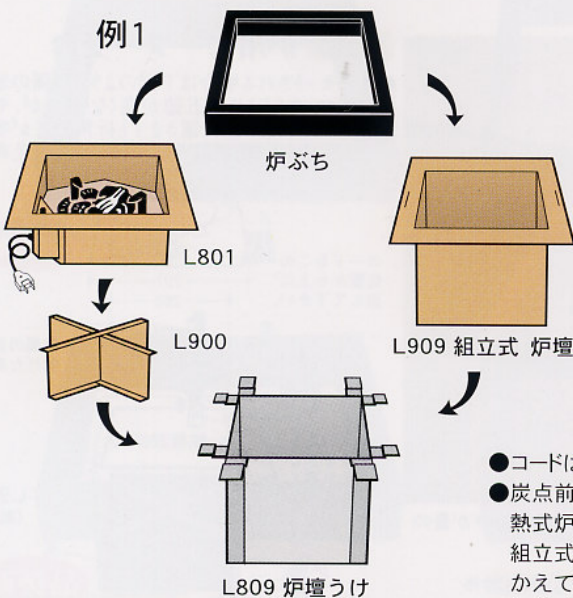
**L900** 受金具



**L910** 炉用ヒーター受台 (高さ105mm)

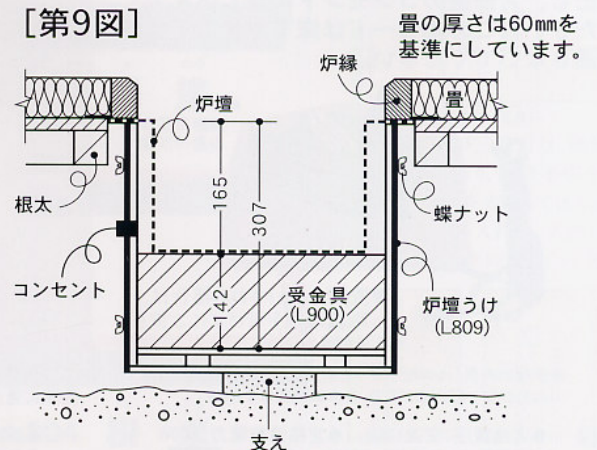


■炭点前も電熱式も下記の方法でご使用できます。



- コードは見えません。
- 炭点前の場合は電熱式炉壇を出して、組立式炉壇に入れかえてください。

〔第9図〕



皿の厚さは60mmを基準にしています。