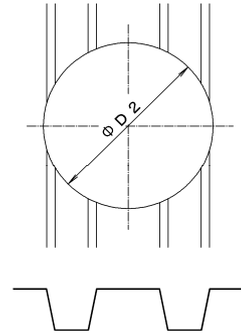
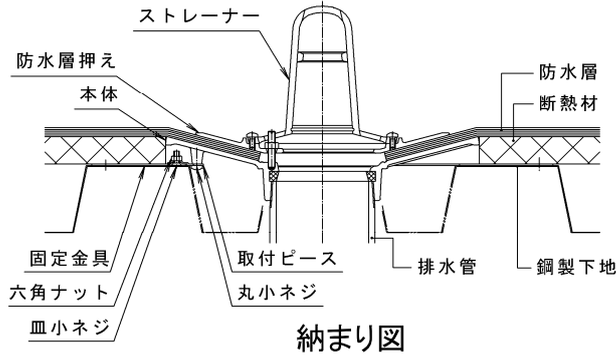
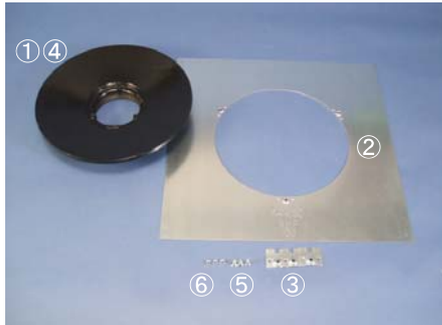


ルーフトレン 鋳鉄製 防水層張掛け幅100mm
たて引き用 鋼製下地断熱屋根工法用
WHP-6 組立要領書



鋼製下地加工穴寸法表

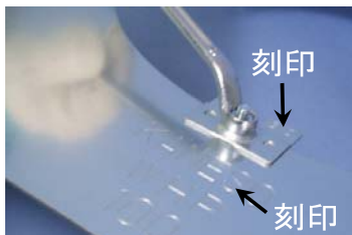
呼称	ΦD2(mm)
75	270
100	300
125	330
150	350



部品構成

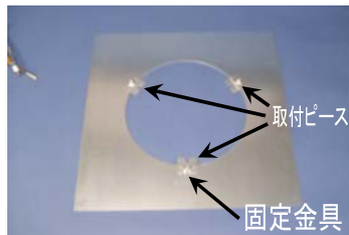
- ① 本体～1個
- ② 固定金具～1個
- ③ 取付ピース～3個(6個)
- ④ 丸小ネジ～3個(6個)※本体下面に取り付いています。
- ⑤ 皿小ネジ～3個(6個)
- ⑥ 六角ナット～3個(6個)

※()は呼称125、150の場合を示します。



1. ②固定金具に③取付ピースを⑤皿小ネジ・⑥六角ナットで組み立てます。

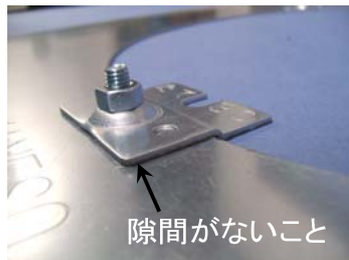
②固定金具の刻印と③取付ピースの刻印のある面を同じ向きにして組み立ててください。



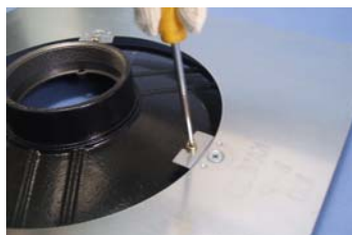
②固定金具1枚につき③取付ピースが呼称75、100は3個、呼称125、150は6個取り付けます。



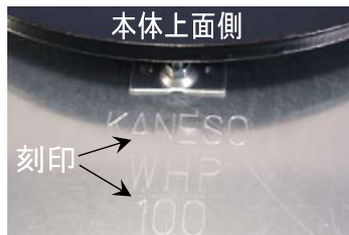
確認ポイント1
③取付ピースの位置決め用の穴に、②固定金具の突起が入っていることを確認してください。



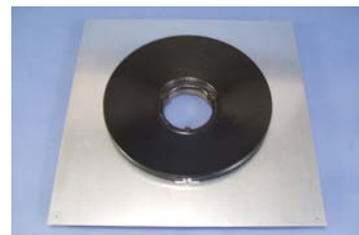
確認ポイント2
横から見て②固定金具と③取付ピースに隙間がないことを確認してください。



2. ①本体下面に付いている④丸小ネジを外し、1で組み立てた固定金具を①本体に④丸小ネジで組み立てます。



確認ポイント3
①本体の上面側と②固定金具の刻印側が同じ向きになるように組み立ててください。



3. 組み立て完了です。
鋼製下地に『鋼製下地加工穴寸法表』に従い穴加工してください。鋼製下地と②固定金具をタッピンネジ(別途)で固定し(溶接での固定も可能です。)、断熱材および防水層の工事を行ってください。