

5. 取付け手順

天場側面手すり取付け

a. 幅木取付け



なべ小ねじ:M6×18
ばね座金:呼び6
六角ナット:M6

b. 下端部取付け



なべ小ねじ:M6×45
ばね座金:呼び6
六角ナット:M6

天場背面手すり取付け

a. 幅木取付け

補強金



天板裏側2ヶ所に補強金をいれてください。



なべ小ねじ:M6×18
ばね座金:呼び6
六角ナット:M6

b. 下端部取付け

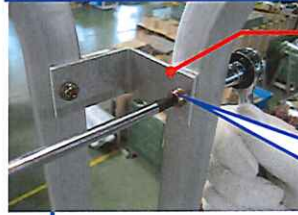


なべ小ねじ:M6×45
ばね座金:呼び6
六角ナット:M6

※裏面の補強金と共に取付けてください。

ジョイント金(L字)取付け

a. 天場側面手すり~天場背面手すり連結



ジョイント金(L字)



なべ小ねじ:M6×35
ばね座金:呼び6
六角袋ナット:M6

※内側(天場側)にねじの頭がくるように取付けてください。

天場背面・側面手すり

階段手すり

階段手すり取付け

a. 上部取付け



スペーサー(t6)

なべ小ねじ:M6×45
ばね座金:呼び6
六角ナット:M6

b. 下部取付け



なべ小ねじ:M6×45
ばね座金:呼び6
六角ナット:M6

接手金

※天場背面・側面手すり、階段手すりはそれぞれの相マークを確認して取付けてください。

貼付箇所 { 〇 本体: 接手金
手すり: 下端部

青 : 左用

赤 : 右用

黄 : 背面用

作業用踏台 A 手すり取付要領書

作成日：2011.08.01

1. 構成部品

取付けパターン 構成部品	天場背面 × 1式	天場側面 × 1式	天場側面 × 2式	天場背面1式 + 天場側面1式	天場背面1式 + 天場側面2式	階段 × 1式	階段 × 2式
天場背面手すり	1	-	-	1	1	-	-
天場側面手すり	-	1	2	1	2	-	-
階段手すり	-	-	-	-	-	1	2
ジョイント金(L字)	-	-	-	1	2	-	-
スペーサー(t6)	-	-	-	-	-	2	4
補強金	2	-	-	2	2	-	-
なべ小ねじ:M6×18	2	2	4	4	6	-	-
なべ小ねじ:M6×35	-	-	-	2	4	-	-
なべ小ねじ:M6×45	2	2	4	4	6	4	8
ばね座金:呼び6	4	4	8	10	16	4	8
六角ナット:M6	4	4	8	8	12	4	8
六角袋ナット:M6	-	-	-	2	4	-	-

取付けパターン 構成部品	階段1式 + 天場背面1式	階段1式 + 天場側面1式	階段1式 + 天場側面2式	階段1式 + 天場背面1式 + 天場側面1式	階段1式 + 天場背面1式 + 天場側面2式
天場背面手すり	1	-	-	1	1
天場側面手すり	-	1	2	1	2
階段手すり	1	1	1	1	1
ジョイント金(L字)	-	-	-	1	2
スペーサー(t6)	2	2	2	2	2
補強金	2	-	-	2	2
なべ小ねじ:M6×18	2	2	4	4	6
なべ小ねじ:M6×35	-	-	-	2	4
なべ小ねじ:M6×45	6	6	8	8	10
ばね座金:呼び6	8	8	12	14	20
六角ナット:M6	8	8	12	12	16
六角袋ナット:M6	-	-	-	2	4

取付けパターン 構成部品	階段2式 + 天場背面1式	階段2式 + 天場側面1式	階段2式 + 天場側面2式	階段2式 + 天場背面1式 + 天場側面1式	階段2式 + 天場背面1式 + 天場側面2式
天場背面手すり	1	-	-	1	1
天場側面手すり	-	1	2	1	2
階段手すり	2	2	2	2	2
ジョイント金(L字)	-	-	-	1	2
スペーサー(t6)	4	4	4	4	4
補強金	2	-	-	2	2
なべ小ねじ:M6×18	2	2	4	4	6
なべ小ねじ:M6×35	-	-	-	2	4
なべ小ねじ:M6×45	10	10	12	12	14
ばね座金:呼び6	12	12	16	18	24
六角ナット:M6	12	12	16	16	20
六角袋ナット:M6	-	-	-	2	4

2. 取付け工具

- ・十字ドライバー
- ・M6用ねじ締め工具(スパナ、レンチ等)
 - ・電気ドリル(穴明けが必要な場合)
 - ・φ6.2ドリル(穴明けが必要な場合)

3. 取付け時の注意事項

- ・作業時には、安全防具を装着し、指等をはさまないように注意してください。
- ・電気ドリルを使用するときは、ドリルによる巻き込みには十分注意してください。