



アルミニウム合金製 手すり
CSDT-A_s型 組立説明書

● 部品表

組立前に必ず部品の数量を確かめてください。

品番	名称	形状	適用機種	組立手順
①	CSDT-A1s 背面手すり セット	<p>背面手すり×1 背面幅木×1</p> <p>袋詰部品</p> <ul style="list-style-type: none"> なべ小ねじ M6×70 4ヶ ガイド付き タッピンねじ φ5×25-20 4ヶ セルフロックング ナットM6 4ヶ 平座金φ6 8ヶ 	CSD-A _s ・A _s s 全機種	<p>背面手すりは、②天場横手すり両側に、なべ小ねじで取付けてください。</p> <p>背面幅木は、②天場横手すり両側に、ガイド付きタッピンネジで取付けてください。</p> <p>※本製品は、②天場横手すりを両側に取付けた後に取付けてください。</p>
②	CSDT-A2s 天場横手すり セット	<p>天場横手すり×1</p> <p>取付けブラケット (受け側×2、押さえ側×2)</p> <p>袋詰部品</p> <ul style="list-style-type: none"> 六角穴付ボタン ボルトM8×60 4ヶ セルフロックング ナットM8 4ヶ 平座金φ8 8ヶ 六角棒スパナ 呼び 5 1ヶ 	CSD-A _s ・A _s s 全機種	<p>作業台の階段側面及び背面わく側に、六角穴付ボタンボルトで取付けてください。</p>
③	CSDT-A3s 階段手すり セット	<p>階段手すり×1</p> <p>取付けブラケット (受け側×1、押さえ側×1)</p> <p>袋詰部品</p> <ul style="list-style-type: none"> 六角穴付ボタン ボルトM8×60 2ヶ なべ小ねじ M6×45 1ヶ セルフロックング ナットM8 2ヶ 平座金φ8 4ヶ ばね座金φ6 1ヶ 平座金φ6 1ヶ 六角棒スパナ 呼び 5 1ヶ 	CSD-90A 120A 150A 180A 210A _s	<p>作業台の階段側面及び、②天場横手すりに、六角穴付ボタンボルト、なべ小ねじで取付けてください。</p> <p>※本製品は、②天場横手すりを取付けた後に取付けてください。</p>
④	CSDT-A4s 階段手すり セット	<p>階段手すり×1</p> <p>取付けブラケット (受け側×2、押さえ側×2)</p> <p>袋詰部品</p> <ul style="list-style-type: none"> 六角穴付ボタン ボルトM8×60 4ヶ なべ小ねじ M6×45 2ヶ セルフロックング ナットM8 4ヶ 平座金φ8 8ヶ ばね座金φ6 2ヶ 平座金φ6 2ヶ 六角棒スパナ 呼び 5 1ヶ 	CSD-240A _s	<p>作業台の階段側面及び、②天場横手すりに、六角穴付ボタンボルト、なべ小ねじで取付けてください。</p> <p>※本製品は、②天場横手すりを取付けた後に取付けてください。</p>
⑤	CSDT-A5s 階段手すり セット	<p>階段手すり×1</p> <p>取付けブラケット (受け側×3、押さえ側×3)</p> <p>袋詰部品</p> <ul style="list-style-type: none"> 六角穴付ボタン ボルトM8×60 6ヶ なべ小ねじ M6×45 3ヶ セルフロックング ナットM8 6ヶ 平座金φ8 12ヶ ばね座金φ6 3ヶ 平座金φ6 3ヶ 六角棒スパナ 呼び 5 1ヶ 	CSD-270A _s 300A _s	<p>作業台の階段側面及び、②天場横手すりに、六角穴付ボタンボルト、なべ小ねじで取付けてください。</p> <p>※本製品は、②天場横手すりを取付けた後に取付けてください。</p>

このたびは本製品を、お買い上げいただきましてありがとうございます。
 正しく組立てていただくため、組立前にこの説明書をよくお読みください。

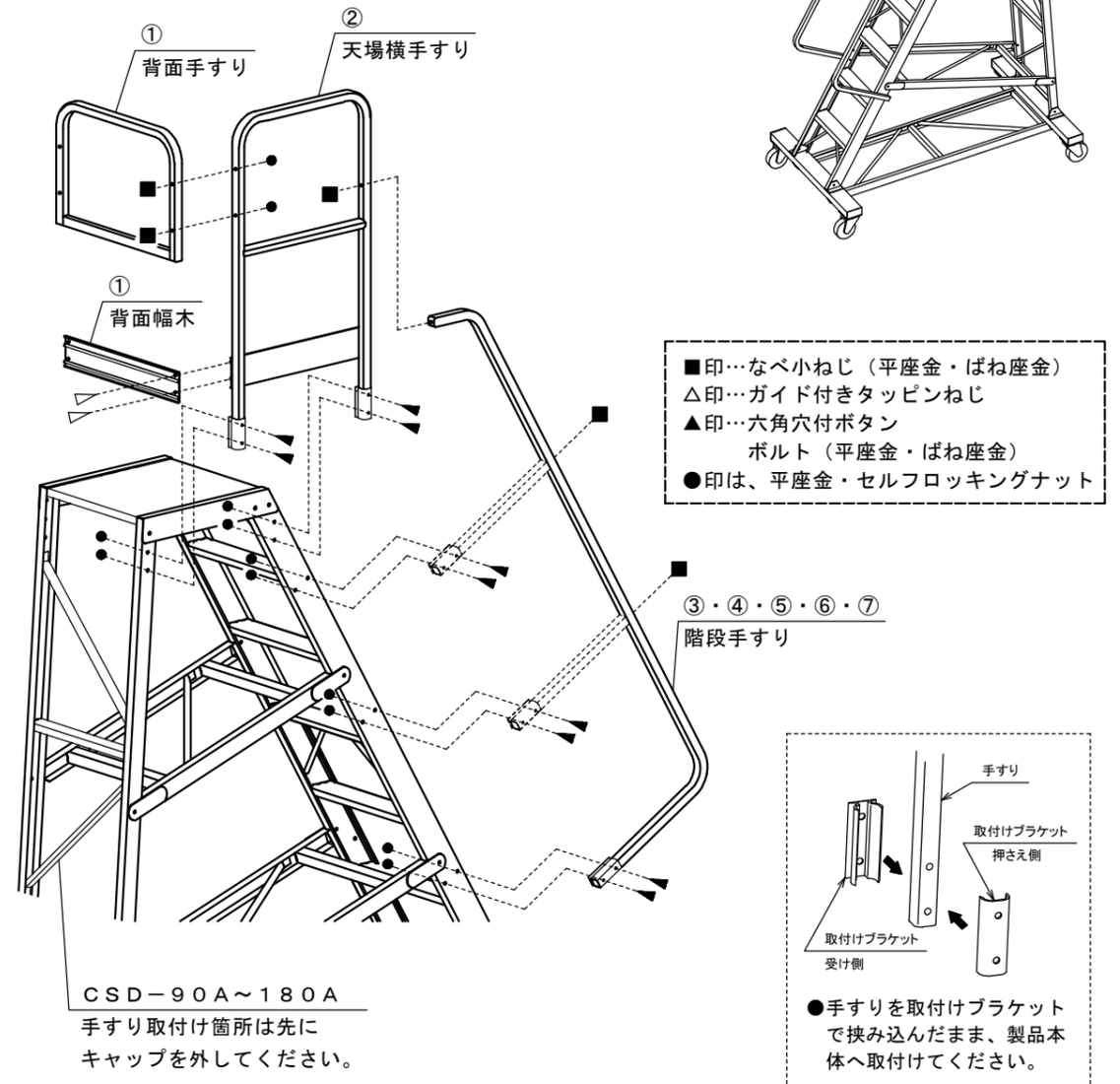
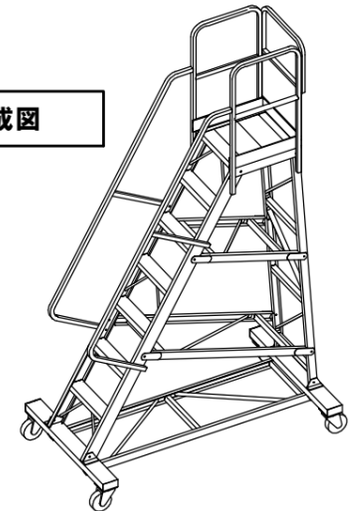
組立前の準備

準備する道具……スパナ（JIS 呼び13）・プラスドライバー

組立説明

この製品は各ユニットで構成され、これらをボルト・ナット類で締め付けて組立てる構造となっています。
 ※すべてのボルト・ナットが確実に締まっているかを確認後、踏ざん及び天場に乗し、軽く揺さぶり異常の無いことを確認してください。

完成図



● 部品表

組立前に必ず部品の数量を確かめてください。

品番	名称	形状	適用機種	組立手順
⑥	CSDT-A ₆ s 階段手すり セット	<p>階段手すり×1</p> <p>取付けブラケット (受け側×4、押さえ側×4)</p> <p>袋詰部品</p> <ul style="list-style-type: none"> 六角穴付ボタンボルトM8×60 8ヶ なべ小ねじM6×45 4ヶ セルフロックングナットM8 8ヶ 平座金φ8 16ヶ ばね座金φ6 4ヶ 平座金φ6 4ヶ 六角棒スパナ呼び 5 1ヶ 	CSD-330A _s	<p>作業台の階段側面及び、②天場横手すりに、六角穴付ボタンボルト、なべ小ねじで取付けてください。</p> <p>※本製品は、②天場横手すりを取付けた後に取付けてください。</p>
⑦	CSDT-A ₇ s 階段手すり セット	<p>階段手すり×1</p> <p>取付けブラケット (受け側×4、押さえ側×4)</p> <p>袋詰部品</p> <ul style="list-style-type: none"> 六角穴付ボタンボルトM8×60 8ヶ なべ小ねじM6×45 4ヶ セルフロックングナットM8 8ヶ 平座金φ8 16ヶ ばね座金φ6 4ヶ 平座金φ6 4ヶ 六角棒スパナ呼び 5 1ヶ 	CSD-360A _s	<p>作業台の階段側面及び、②天場横手すりに、六角穴付ボタンボルト、なべ小ねじで取付けてください。</p> <p>※本製品は、②天場横手すりを取付けた後に取付けてください。</p>

組立前の準備

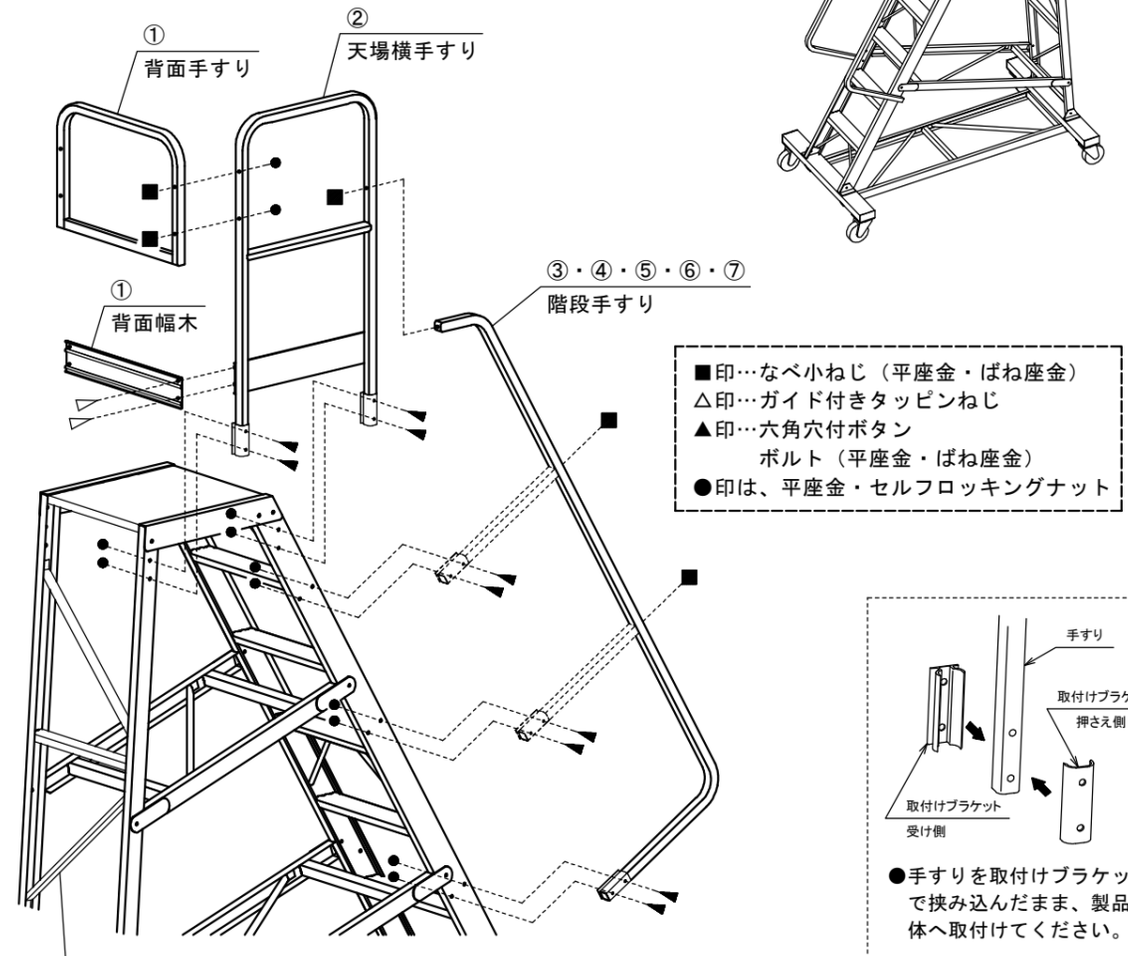
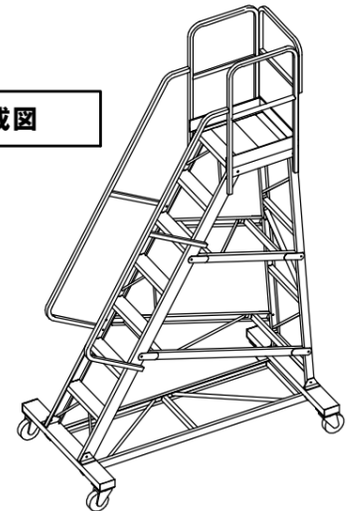
準備する道具……スパナ（JIS 呼び13）・プラスドライバー

組立説明

この製品は各ユニットで構成され、これらをボルト・ナット類で締め付けて組立てる構造となっています。

※すべてのボルト・ナットが確実に締まっているかを確認後、踏ざん及び天場に乗し、軽く揺さぶり異常の無いことを確認してください。

完成図



CSD-90A~180A
 手すり取付け箇所は先にキャップを外してください。

アルインコ株式会社
 〒569-8510 大阪府高槻市三島江1-1-1

お客様相談室 ☎ 0120-302-669