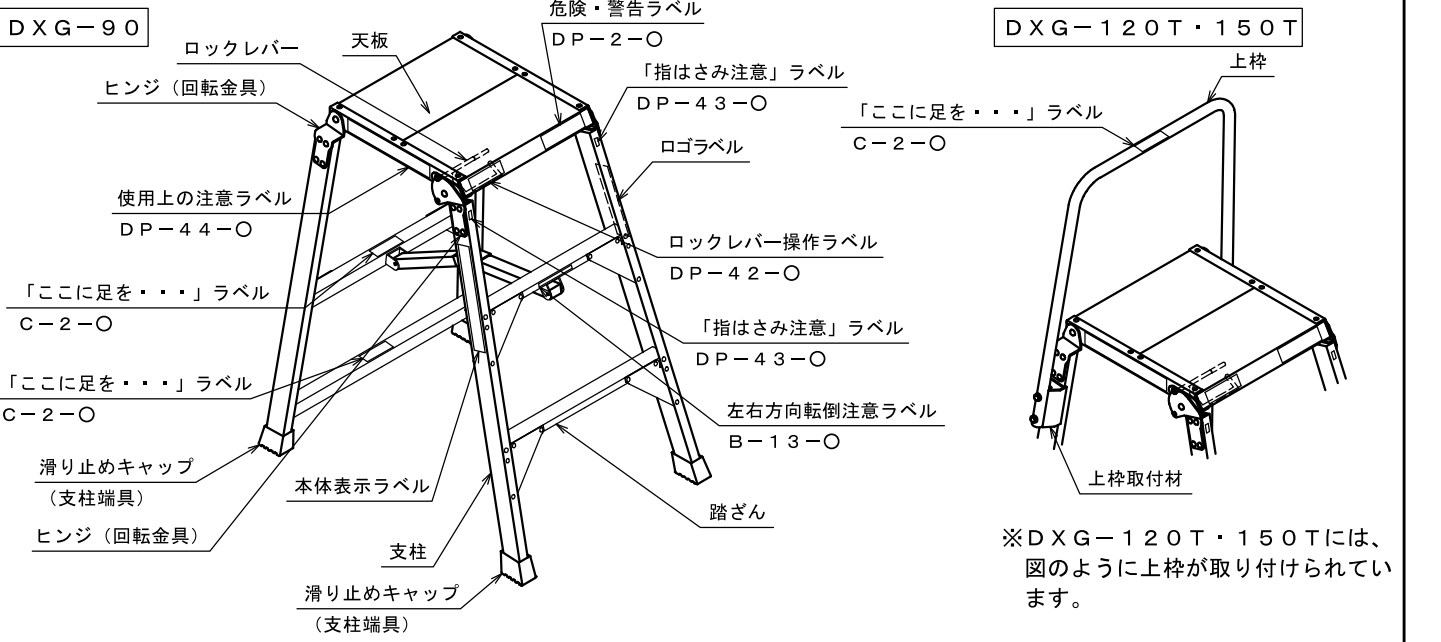


# アルミニウム合金製 折りたたみ式作業台 DXG型 取扱説明書

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。この取扱説明書は、本製品の使いかたと使用上の注意事項について記載しています。ご使用前には必ず、この取扱説明書をよくお読みいただき、事故が起こらないよう、内容にしたがって正しくお使いください。また、お読みになった後も、この取扱説明書をすぐに取り出せる所へ大切に保存してください。

- 作業台は、正しく使われていないと転倒や転落の危険があります。お使いになるときは、作業台の安定した状態を確認してください。
- 作業台は、昇降面の左右方向に転倒しやすいので、十分注意してお使いください。
- この取扱説明書に書かれた使いかた以外の使用方法や注意事項を守らずに、事故を起こされても責任を負いかねますのでご了承ください。

## 各部のなまえ



## 表示マークについて

取扱説明書や製品ラベルに記載されている△マーク付の説明は、安全上、特に重要な項目ですから、必ずお守りください。

### 危険

記載されている内容を守らなければ、死亡や重大な事故が生じる危険が極めて大きいことを示します。

### 警告

記載されている内容を守らなければ、死亡や傷害事故が生じる危険があることを示します。

### 注意

記載されている内容を守らなければ、けがや製品が破損する恐れがあることを示します。

※破損したままで使用しますと、転倒や転落による傷害事故の原因になります。

このマークは、禁止（してはいけないこと）を示します。

このマークは、強制（必ずすること）を示します。

<絵表示について>

警告表示の要点が一目で理解できるように、警告ラベルの中で絵表示を使用しています。絵表示には下記の意味があります。

### 感電注意

持ち運びや移動・設置時に、配電線に触れると感電して危険であることを示します。

### 可動部や回転部で手をはさまないよう注意

製品を操作するときに、可動部や回転部などで手をはさむ恐れがあります。

### 天板の上で爪先立ちすること禁止

天板の上で爪先立ちすると、身体のバランスをくずして、転倒する危険があることを示します。

### 左右方向転倒に注意

バランスをくずして、転倒や転落の恐れがあることを示します。

## 安全のために、必ず守っていただきたいこと

ここに記載されている注意事項を守らないと、死亡や重大な事故、製品の破損が生じる恐れがあります。

### 1. 使用条件について

⚠ 警告 作業台としての用途以外の使いかたをしないでください。



禁止

この製品は、高い所で作業するための足場として作られた「作業台」です。使いかたを誤ったり、用途以外の使いかたをしますと転倒や転落による重大な事故の恐れがあります。

⚠ 警告 この製品は、本体表示ラベルでの最大使用質量の範囲内で使用してください。



禁止

設置場所が下記の状態では、作業台が傾いて転倒や転落の恐れがあります。

- やわらかい地面で、作業台が安定しない場合。
- 段差があったり、凹凸があつて安定しない場合。
- 作業台がガタツク場所。
- 傾斜している地面や床、屋根の上。
- 積雪している場所。
- その他、安定しない場合。

⚠ 警告 作業台を加工や改造しないでください。



禁止

重大な事故を起こす恐れがあります。

⚠ 警告 お子様や取扱説明書・警告ラベルの内容が理解できない人には、使わせないでください。



禁止

この製品の取扱説明書や警告ラベルには、安全に使用する上で特に重要なことが書かれていますので、内容が理解できない人が使うと、重大な事故につながる恐れがあります。

⚠ 注意 貼りつけてあるラベルが無くなったり、読めなくなったりした製品は使わないでください。



禁止

必ず、弊社から新しいラベルを取り寄せ、正しい位置に貼り、内容を理解してから使ってください。

※ラベルを取り寄せるときは、ラベルナンバーをご連絡ください。

### 2. ご使用になる前に

⚠ 警告 使う前には、必ず「ご使用前の点検」を行い、異常のないことを確認してください。



禁止

異常のあるときは、絶対に使わないでください。

重大な事故につながる恐れがあります。

⚠ 警告 変形した作業台を使わないでください。



禁止

この製品はアルミ製です。曲がったアルミ材は曲げ直すと強度がいちじるしく低下します。したがって、変形した製品を修理して使いますと、容易に折れたり曲がったりして、重大な事故の原因になります。

### 3. 運ぶときは

⚠ 注意 トランクなどにロープで固定するときは、ロープを激しく引っ張らないでください。



禁止

製品に亀裂が入り、使用中に折れて転落する恐れがあります。

⚠ 注意 持ち運ぶときは、引きずったり、投げたり、乱暴に扱わないでください。



禁止

乱暴に扱うと、変形やへこみ・破損の原因になります。

### 4. 設置する場所について

⚠ 危険 設置するときや持ち運ぶときは、配電線に注意してください。



強制

この製品は電気を通しますので、配電線に触れると感電し、重大な事故につながる危険があります。

⚠ 警告 作業台が安定しない場所には、設置しないでください。



禁止

設置場所が下記の状態では、作業台が傾いて転倒や転落の恐れがあります。

- やわらかい地面で、作業台が安定しない場合。
- 段差があったり、凹凸があつて安定しない場合。
- 作業台がガタツク場所。
- 傾斜している地面や床、屋根の上。
- 積雪している場所。
- その他、安定しない場合。

⚠ 警告 作業台を加工や改造しないでください。



禁止

重大な事故を起こす恐れがあります。

⚠ 警告 お子様や取扱説明書・警告ラベルの内容が理解できない人には、使わせないでください。



禁止

この製品の取扱説明書や警告ラベルには、安全に使用する上で特に重要なことが書かれていますので、内容が理解できない人が使うと、重大な事故につながる恐れがあります。

⚠ 注意 貼りつけてあるラベルが無くなったり、読めなくなったりした製品は使わないでください。



禁止

必ず、弊社から新しいラベルを取り寄せ、正しい位置に貼り、内容を理解してから使ってください。

⚠ 警告 天板が水平にならない場所には設置しないでください。



禁止

安定が確保できないため、転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 人の出入り口やドアの前には設置しないでください。



禁止

出入りする人や開けたドアで、脚立が倒されて転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 雨の中や風の強い場所には、設置しないでください。



禁止

濡れた踏ざんで滑ったり、強い風を受けて身体のバランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 足元や周囲がはっきり見えない暗がりには、設置しないでください。



禁止

足を踏み外したり、周囲の危険な物に気付かないことが原因で、転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 作業台を開閉するときに、可動部や回転部などで、手をはさまないよう注意してください。



禁止

けがをする恐れがあります。

⚠ 警告 作業台を完全に開き、ロックレバーを確実にロックしてください。



禁止

ロックレバーのロックが不十分で使うと、支柱が折りたまれて、転倒や転落の恐れがあります。

### 6. 設置するとき

⚠ 警告 作業台を高くするために、作業台にパイプや木などをつなげたり、台や箱の上に乗せたりしないでください。



禁止

つなぎ目が折れたり、台や箱が移動して、転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 作業台の脚部を折りたたんだ状態で使わないでください。



禁止

不安定な使用のためバランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。

### 7. 昇り降りや作業するとき

⚠ 警告 天板の端に立ったり、爪先立ちや片足で立たないでください。



禁止

バランスをくずして、転倒や転落の危険があります。天板に乗るときは、身体が天板の中央になるように乗ってください。

⚠ 警告 作業台から身体を乗り出さないでください。



禁止

身体を乗り出すとバランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 天板の上に台や物を置いて使わないでください。



禁止

台や物の上で滑って、転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 同時に2人以上乗らないでください。



禁止

作業台が不安定になり、転倒や転落の恐れがあります。

⚠ 警告 作業台を背にして、昇り降りしないでください。



禁止

身体が不安定になり、転倒や転落の恐れがあります。

&lt;p

# ご使用前の点検

作業台をお使いになる前には、下記の点検を行い、異常のないことを確認してください。  
また、異常に對して処置のできるものは、正しい処置をした後に使用してください。

## 1. 目で見て、下記の点検をしてください。

- ① 天板や踏ざんにグリース・油・泥・雪・水・ベンキなど、滑りやすいものが付いていないか確認し、付いている場合はきれいに拭き取ってください。
- ② 支柱に曲がり・ねじれ・へこみがありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。
- ③ 天板や踏ざんに曲がり・へこみがありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。
- ④ 各部の接合部に割れやいちじるしい腐食がありませんか。また、取り付け部品の破損・脱落・変形・磨耗・いちじるしい腐食がありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。
- ⑤ リベット・ねじ・ピンなどのゆるみや抜け落ちがありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。

## 作業台の使いかた

### 1. 設置場所について

- 平坦で安定した場所、滑りにくい場所、また作業台が埋もれない場所を選んで設置してください。
- 雨や水のかからない場所、強い風を受けない場所に設置してください。
- 作業台の周囲に危険な物がなく、バランスの良い作業姿勢で使える位置に設置してください。
- 設置後は作業台にガタツキがないか確認し、ある場合は作業台の位置を移動してガタツキを取り除いてください。

### 2. 作業台にするときとたたみかた

- ＜作業台にするとき＞
- ① 作業台を持って、ロックレバーと天板をつかんでロックを解除してください。
  - ② 解除された状態で、天板を押し下げながら作業台を開いてください。
  - ③ ロックレバーから手を離し、脚部をいっぱいまで広げると自動的にロックレバーが脚部を広げた状態でロックします。

＜たたみかた＞

- ① 作業台を持って、ロックレバーと天板をつかんでロックを解除してください。
- ② 解除された状態で、天板を持ち上げながら作業台を閉じてください。
- ③ ロックレバーから手を離し、脚部を閉じると自動的にロックレバーが脚部を閉じた状態でロックします。

## 使用後のお手入れと保管のしかた

### 1. お手入れのしかた

- 作業台にとって泥・汚水・セメント・石灰・海水は大敵です。  
いつもきれいにしておいてください。
- ＜掃除のしかた＞
- ① 汚れは、濡れぞうきんなどできれいに拭き取ってください。
  - ② 汚れがいちじるしい場合は、水洗いした後、乾いた布で拭いてください。
  - ③ 油系の汚れはクリーナーや洗剤で落とした後、クリーナーや洗剤が残らないように、きれいに拭き取ってください。

△ 注意

- クリーナーや洗剤を付けたままにしていますと腐食の原因になります。

- ⑥ 滑り止めキャップ（支柱端具）が外れたり、すり減ったりしているかもしれません。外れたり、すり減ったりしている場合は、絶対に使わないでください。必ず弊社までご相談いただき、新しい滑り止めキャップ（支柱端具）と交換してください。

### 2. 下記の箇所を触って点検をしてください。

- ① 各段の踏ざんをねじってみて、ガタツキがないか点検してください。ガタツキがある場合は、絶対に使わないでください。

### 3. 支柱を開閉して、下記の点検をしてください。

- ① スムーズに開閉できますか。スムーズに開閉できないときは、左右のヒンジ（回転金具）に泥やセメント・ごみの噛み込みがないか点検し、あれば取り除いてください。
- ② 左右のヒンジ（回転金具）にゆるみやガタツキがありませんか。ガタツキがある場合は、ヒンジ（回転金具）のゆるみや外れが考えられますので、絶対に使わないで廃棄してください。
- ③ ロックレバーが確実にロックできますか。確実にロックできない場合は、絶対に使わないで廃棄してください。

⚠ 警告 開閉は、慎重にゆっくり行ってください。乱暴にしますと可動部や回転部などで手をはさんだり、変形や破損の原因になります。

### 3. 昇りかた・降りかた・作業のしかた

- 昇る前に、必ずロックレバーが確実にロックされていることを確認してください。
- 運動靴など、滑りにくいはき物をはいてください。
- 清掃作業でお使いになるときは、作業台に水がかからないよう十分気をつけてご使用ください。
- 身体の前面を作業台の昇降面に向か、慎重に昇り降りしてください。
- 降りるときは、飛び降りずに1段ずつ踏ざんに足を掛け、最下段の踏ざんまで使って慎重に降りてください。
- 作業台の上で作業するときは、作業台から身体を乗り出さないでください。
- 作業台に立つときは、身体が作業台の中央にくる位置で、立ってください。
- 作業台を移動するときは、作業台から地上に降りて移動してください。

＜たたみかた＞

- ① 作業台を持って、ロックレバーと天板をつかんでロックを解除してください。
- ② 解除された状態で、天板を持ち上げながら作業台を閉じてください。
- ③ ロックレバーから手を離し、脚部を閉じると自動的にロックレバーが脚部を閉じた状態でロックします。

### 2. 保管のしかた

- ① 雨や直射日光の当たらない、風通しの良い乾燥した場所を選んで保管してください。雨や直射日光が当ると、各部の腐食や劣化により、強度低下の原因になります。
- ② 本製品が濡れているときは、十分に乾燥させてから保管してください。

△ 注意

- 保管中は、本製品の上に物を置かないでください。変形の原因になります。
- 農薬やセメント・石灰の近くに本製品を置きますと、化学反応を起こして腐食の原因になりますので、絶対に置かないでください。

## 「故障かな？」と思ったら（不調診断）

＜現象＞●使ったときにグラグラする。

点検する箇所	処置のしかた
支柱と踏ざんの接合部に、ゆるみやガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
支柱とヒンジ（回転金具）、天板とヒンジ（回転金具）の接合部にゆるみやガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。

＜現象＞●ロックレバーが確実にロックできない。

●作業台をスムーズに開閉できない。

点検する箇所	処置のしかた
ロックレバーに変形がありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
ロック部の機能がそこなわれるような破損や変形、サビ付きがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
支柱やヒンジ（回転金具）に変形がありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
ヒンジ（回転金具）がサビ付いていませんか。	サビ付いている場合は、回転部に注油してください。 機能がそこなわれるような、いちじるしいサビ付がある場合は、使わないで廃棄してください。

＜現象＞●設置面が水平であるのに、ガタガタする。

点検する箇所	処置のしかた
天板や脚元が曲がっていないませんか。	曲がっている場合は、使わないで廃棄してください。
滑り止めキャップ（支柱端具）が外れたり、すり減ったりしているませんか。	外れたり、すり減ったりしている場合は、使わないでください。（弊社までご相談ください。）

⚠ 警告 製品に異常があった場合は、自分の判断で、手直しや補修は絶対にしないでください。

一度変形した本体や金具は、いちじるしく強度が落ちており、手直しても本体や金具の破損が起り、転倒や転落による人身事故の原因になります。



禁止

## ピカ コーポレイション

〒577-0013 大阪府東大阪市長田中4-4-10

ナビダイヤル 0570-064065 (土日・祝祭日を除く9:00~17:00まで)

■ホームページアドレス <http://www.pic-a-corp.co.jp>

本書の無断転載を禁じます。

# アルミニウム合金製 折りたたみ式作業台 DXG-T E型 組立説明書

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、組立てになる前にこの組立説明書をよくお読みください。

## ●部品表

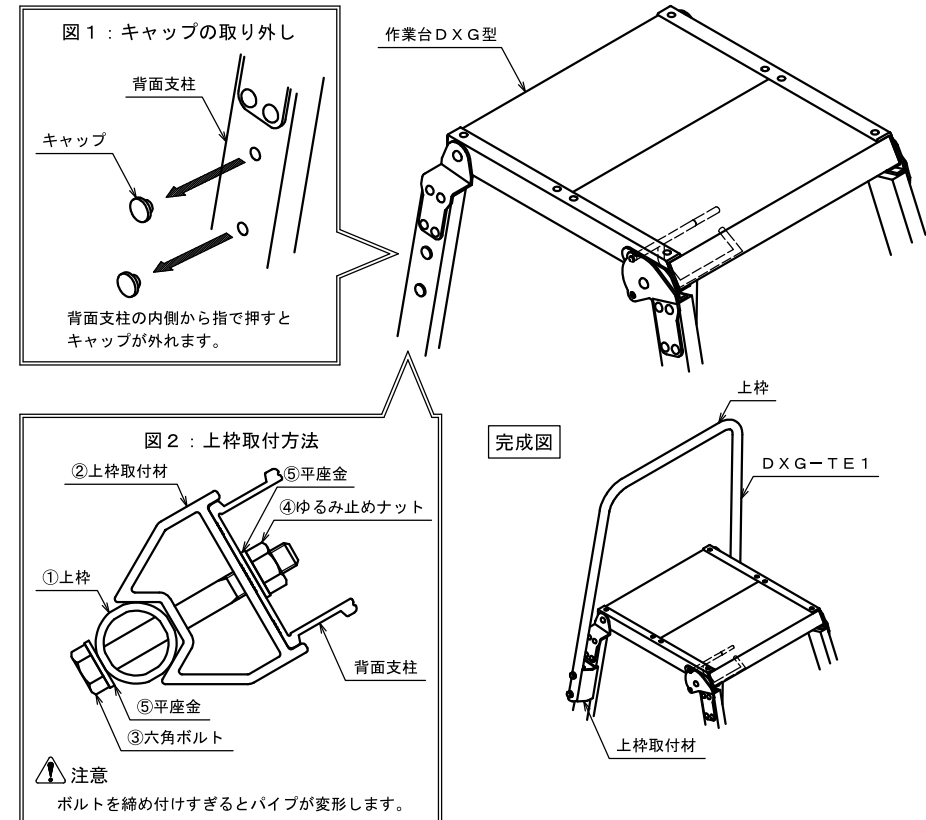
N o.	部品名称	形状／寸法	数量
①	上枠		1
②	上枠取付材		2
③	六角ボルト M8 × 70		4
④	ゆるみ止めナット M8		4
⑤	平座金 φ8		8

## ●組立前の準備

準備する道具：スパナ（JIS呼び13）×2本

## ●組立手順

1. 作業台の背面支柱にあるキャップを図1のように取外してください。
2. 図2のように①上枠、②上枠取付材を③六角ボルト、④ゆるみ止めナット、⑤平座金を使い仮止めしてください。
3. 各部品が正しい位置に収まっているか確認後、順次ボルトを締めつけて完成させてください。  
※ゆる止めナットを使用していますので、ねじを締める途中で締め付けが少しきつくなりますが、工具を使用して密着するまで締め切ってください。
4. 全てのボルト・ナットが確実に締まっているかを確認後、軽く揺さぶり異常のないことを確認してください。



※DXG-120T・150Tには、  
標準装備されています。

ピカ コーポレイション

〒577-0013 大阪府東大阪市長田中4-4-10

ナビダイヤル 0570-064065 (土日・祝祭日を除く9:00~17:00まで)

■ホームページアドレス <http://www.pica-corp.co.jp>

本書の無断転載を禁じます。

733750101490 P13. 12