

このたびは当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この取扱説明書をよくお読みいただき、安全にご利用ください。

エアプローガンセット No.YTKAG8

取扱説明書



業務用

この取扱説明書には以下のシグナルワードとその他標記記号を使用しています。



誤った取り扱いをした場合、死亡または重傷を負うおそれがあります。



誤った取り扱いをした場合、負傷または製品が損傷する原因になるおそれがあります。



禁止行為を表します。



必ずしてほしい行為を表します。



確認してほしい行為を表します。

当社製品に共通する安全上のご注意



死亡または重傷を負うおそれがあります。

○ 製品本来の使用用途以外には使用しない

○ 分解および改造しない

○ 外観上の異常や動作異常が認められた場合は使用しない

○ 無理な姿勢で使用しない

○ 安全に責任を負う監督者がいない状況で、子供など補助を必要とする人を作業場に近づけない

○ 子供の手の触れるところで保管しない

● 保護めがねや保護マスク、耳栓などの保護具を使用する

本製品に関する安全上のご注意



死亡または重傷を負うおそれがあります。

標記記号	事項	危害・損害	標記記号	事項	危害・損害
○	人に向けて使用しない。	身体に危害を及ぼすおそれがある。	○	指定空気圧以上で使用しない。	製品が破損し負傷するおそれがある。
○	製品を熱源に近づけない。	やけどを負ったり、製品が損傷したりするおそれがある。	○	製品を落させたり、投げたりして衝撃を与えない。	製品が損傷、負傷するおそれがある。
○	製品に異物を混入させない。	製品が損傷、負傷するおそれがある。	●	保護メガネや耳栓など安全保護具を使用する。	身体に危害を及ぼすおそれがある。
○	直射日光の当たる場所など、高温になる場所に放置しない。	製品が損傷、負傷するおそれがある。	●	エアホースは確実に取り付ける。	使用中に外れて負傷のおそれがある。また製品に過剰な負荷がかかり、故障や損傷のおそれがある。



負傷または製品が損傷する原因になるおそれがあります。

標記記号	事項	危害・損害	標記記号	事項	危害・損害
!	周囲に人やものがないことを確認する。	飛散物により負傷または損傷するおそれがある。	!	製品が濡れたり汚れた場合は、清掃する。	濡れたり汚れた状態で製品を使用すると、製品が損傷するおそれがある。
○	製品が破損した状態で使用しない。	製品が損傷、負傷するおそれがある。	!	噴出部を触らない。	負傷するおそれがある。
!	エアホースに亀裂や破損がないことを確認する。	製品が損傷、負傷するおそれがある。	!	使用するエアホースの内径を確認する。	製品が損傷、負傷するおそれがある。

取り扱い上のご注意

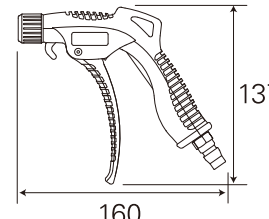
本製品は、水分や粉塵を完全に取り除くものではありません。あらかじめご注意ください。
本製品に付属しているノズル及び別売りの専用ボトル(YKAG-T)以外は使用しないでください。

使用用途

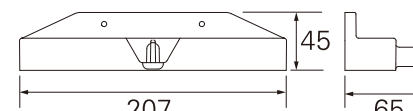
作業時に発生する塵や水、油などを6種類のノズルで効果的にクリーニング、乾燥、冷却する。

梱包内容と本製品の寸法

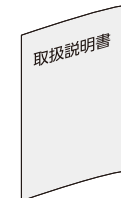
■エアプローガン(本体) ×1



■ホルダー ×1

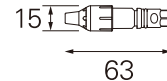


■取扱説明書 ×1



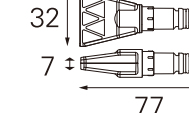
■ノズル ×6

シャットブルーフノズル

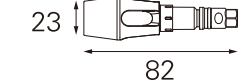


ファンノズル

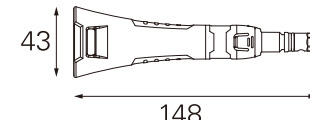
ファンノズル



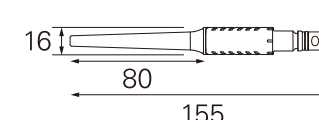
ターボノズル



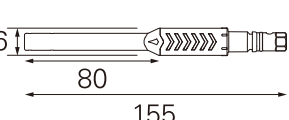
トルネードノズル



フレキシブルストレートノズル



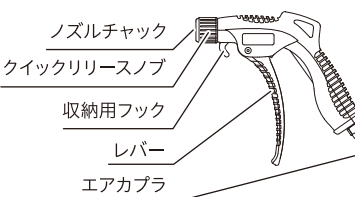
フレキシブルサイドブローノズル



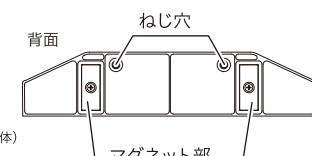
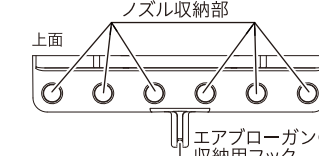
(単位: mm)

部位名称および本製品の仕様

■部位名称 (エアプローガン)



■部位名称 (ホルダー)



■仕様 (エアプローガン)

指定空気圧	0.62MPa(動圧)
エアホース内径	8mm 以上
温度範囲	0 ~ 40°C
エアインレット	PT1/4"

ノズル名称 特長

シャットブルーフノズル 水や油が飛散しにくい。



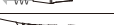
ファンノズル 広範囲の水やはごりの掃き出しに。



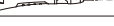
ターボノズル 3倍の風量で掃き出し。



トルネードノズル エア振動により、狭小部位も効果的に掃き出し。



フレキシブルストレートノズル 柔らかい先端で奥まった箇所に最適。



フレキシブルサイドブローノズル 柔らかい先端と左右の吹き出し穴により、奥まった側面の吹き出しに最適。



本製品の使用方法

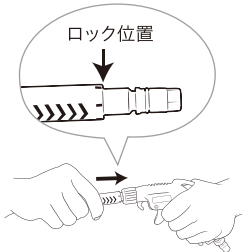


- ・エアホースを取り付けた状態でノズルの着脱作業を行わない。

■装着



- ・ノズルチャック、エアカプラ及びノズルの吹き出し口に異物がないことを確認する。
- ・エアーが指定空気圧に設定されていることを確認する。



- ①ノズルを取り付ける
ノズルチャックにノズルをロック位置まで確実に差し込む
- ②エアホースを取り付ける
エアカプラにエアホースを確実に取り付ける

■取り外し

- ①エアホースを取り外す
- ②ノズルを取り外す
クイックリリースノブを右または左方向に回しながらノズルを外す



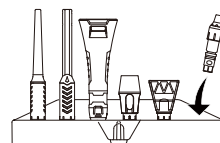
- ・必ずクイックリリースノブを回しながらノズルを外す。



本製品の収納方法

■ノズルの収納方法

ノズル収納部にノズルを差し込む

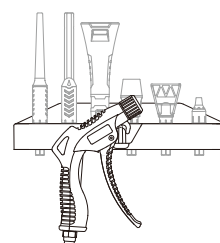


■エアブローガン(本体)の収納方法

エアブローガン(本体)収納用フックにかける



- ・エアブローガン(本体)やノズルが確実にホルダーに設置できたことを確認する。
- ・本製品以外のものを乗せない。



■ホルダーの固定方法

方法1：壁にねじで固定する（ねじは別売りです）
方法2：工具ケースなどにホルダーの磁石で固定する



- ・平らな場所に固定する。

メンテナンス

- 本体が汚れた場合は、柔らかい布などを使用して汚れを拭き取ってください。
- また、使用前に以下の保守点検を行ってください。
- ・本製品に割れ、欠けがないか
- ・ノズルチャック、エアカプラ及びノズルの吹き出し口に異物がないか



- ・保守点検は必ず行う。
- ・清掃、保守点検はエアホースを取り外した状態で実施する。
- ・ノズルチャック、エアカプラ及びノズルの吹き出し口に異物がある場合は、取り除いてから使用する。



- ・シンナー、ベンジンまたはアルコールおよび有機溶剤を含むクリーナーなどは使用しない。
- ・スプレータイプのクリーナーを製品に直接噴射しない。
- ・製品に割れや欠けがある状態で使用しない。

本製品の廃棄について

本製品の廃棄は、廃棄する地域の自治体の条例に従い、適切に処理してください。

故障かな?と思ったら

症状	考えられる原因	対処の方法
エアが出ない	ホースを装着していない。	ホースを確実に装着する。
	吹き出し口に異物が詰まっている。	異物を取り除く。
エアが弱い	ホースを確実に装着していない。	ホースを確実に装着する
レバーが引けない	レバーが固着している。	レバー部を清掃する。
	製品が破損している。	使用を中止する。

本製品は、修理サービスの対象外です。上記で対応できない故障や不具合が発生した場合は、新しい製品の購入をご検討ください。

京都機械工具株式会社

〒613-0034

京都府久世郡久御山町佐山新開地128番地

お客様窓口 TEL 0774 46 4159 FAX 0774 46 4359

電話受付時間 10:00-12:00 13:00-16:00

土・日・祝日および弊社休業日は除く

T076018-0

MADE IN TAIWAN



ktc.jp

※仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。