

TRIAD-ORBIT (トライアド・オービット)

本社所在国:アメリカ

TRIAD-ORBIT™
ADVANCED STAND SYSTEMS

TRIAD-ORBITは革新的な技術を搭載した新世代のスタンドブランドです。4段階ラチェット三脚機構、360°自由にセッティング可能なボールスイベル機構、素早く確実にスタンドとブームを固定するIO Quick-Change Couplerなど独自の技術を搭載し、マウントする機材の設置自由度と堅牢な信頼性を両立。世界中のレコーディングエンジニアやアーティストから高い支持を集めています。さらに多彩なマウントアダプターを用意しているため、マイクなどの音響機材だけではなく、PC、モバイル機器、ディスプレイ、照明機材などあらゆる機材を目的の位置に確実に固定可能です。

TRIAD スタンド P.296

ORBIT ブーム P.298

スイベル機構アダプター P.300

IO コンポーネント P.301

アクセサリ P.304

アプリケーション例 P.306



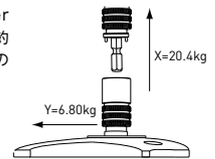
TRIAD スタンド

4段階可動式ラチェット機構を備え、
高い安定性と柔軟性を両立したスチール製ストレートスタンド。

- 多彩なブームやアクセサリを取り付けることで、様々な用途に対応するベースとなるストレートスタンド。
- 全てのアクセサリの脱着は、IO Quick-Change Coupler(下図)機構により素早く、確実に実行可能。
- シャフトの上下調整は、人間工学に基づいて設計された工業グレードの金属製クラッチパレルを採用し、確実な締め付けを保障。
- マイク取り付け部のネジ径は5/8インチ(Shure)で、交換ネジを使用すれば3/8、1/4インチネジにも対応。
- 凹凸の少ないデザインは収納や運搬の負担を低減。
- T3はエアサスペンションシステムを搭載し、貴重なマイクロホンや照明機材を突発的なアクシデントから保護。
- T3はショートレグ仕様のT3S、T3にロック式キャスターを取り付けたT3Cの3製品をラインナップ。

接続するだけで自動的にロックされるIO Quick-Change Coupler。
外す場合は機構部を押し下げながら引き抜くだけで完了。

IO Quick-Change Coupler
は右図のように垂直方向に約
20.4kg、水平方向に約6.8kgの
高い耐荷重性能を獲得。



人間工学に基づいてコーティングされた
金属製クラッチパレル。

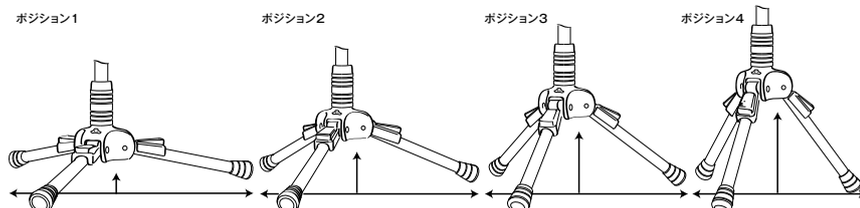
ラチェット機構



- 4段階可動式ラチェット機構の脚部は各々独立したポジション調整ができ、段差のある場所でも安定した設置が可能。
- 脚部のラチェットポジションは根元のレバーを引くだけで簡単に変更。
- それぞれの脚部の高さを変更することで、スペースの限られた状況でも脚を重ねてセッティングできるほか、スタンドの角度を最大65°調整可能。

ラチェットポジション

製品名	ポジション1 (H/W)	ポジション2 (H/W)	ポジション3 (H/W)	ポジション4 (H/W)
TM	30/200mm	60/198mm	90/180mm	120/160mm
T1/T3S	35/275mm	85/260mm	135/235mm	170/200mm
T2/T3	55/355mm	110/338mm	175/305mm	230/258mm
T3C	135/355mm	195/338mm	235/305mm	265/258mm





TRIAD スタンド
TM
21,060円
(税抜19,500円)

TRIAD スタンド
T1
23,220円
(税抜21,500円)

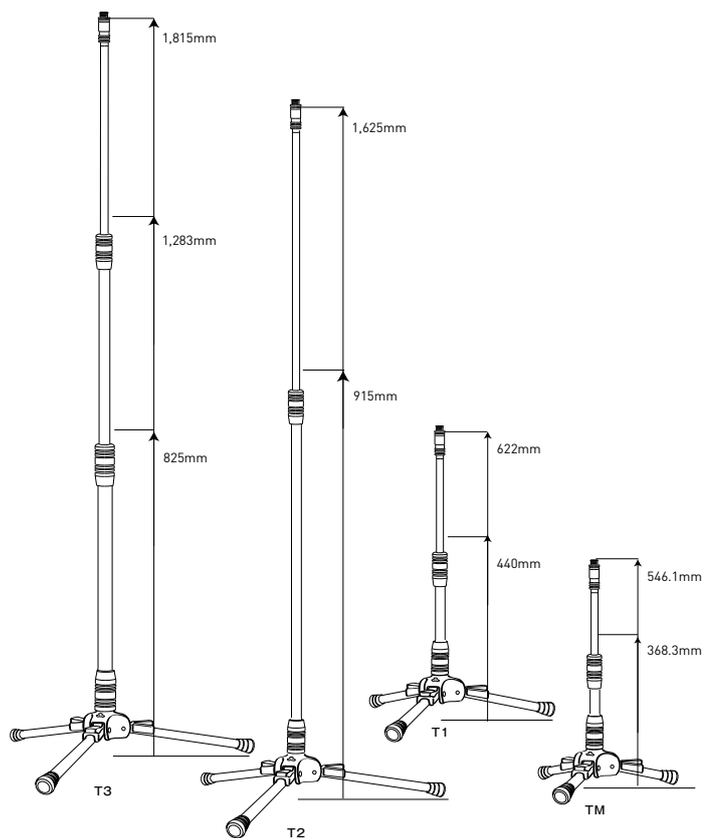
TRIAD スタンド
T2
30,024円
(税抜27,800円)

TRIAD スタンド
T3
36,720円
(税抜34,000円)

TRIAD スタンド
T3S
36,720円
(税抜34,000円)

TRIAD スタンド
T3C
45,144円
(税抜41,800円)

■ スタンド高



■ 仕様

製品名	仕様	質量	付属品
TM	キックドラム、ギターコンボアンプのような低いポジションのマイキングや狭い場所でのセッティングに最適なミニストレートスタンド	約3.7kg	IO-H1、六角レンチ、3/8インチ変換ネジ
T1	フロアタムやオーケストラのように高さの制限された場所に最適なショートストレートスタンド	約4.3kg	
T2	アンプ取音からスタンドポジションまで対応するスタンダード・マイクロホンスタンド	約5.5kg	
T3	エアサスペンションを搭載し、貴重なマイクロホンや照明機材を突発的なアクシデントから保護。抜群の安定性を誇るロングストレートスタンド	約6.5kg	
T3S	三脚部をT1と同サイズで構成したショートレグバージョン。狭い設置場所に最適	約8.1kg	
T3C	T3にロック式キャスターを取り付けた可動式ロングストレートスタンド	約5.8kg	

製品名	ポジション1	ポジション2	ポジション3
TM	-	546mm	368mm
T1	-	622mm	440mm
T2	-	1,625mm	915mm
T3	1,815mm	1,283mm	825mm
T3S	1,795mm	1,263mm	805mm
T3C	1,895mm	1,363mm	905mm

※全てラチェットポジション1での計測

Shure
Shure/DIS
BRYSTON
CALREC
CAMCO
CODA AUDIO
DIGICO
Di-Technologies
DPA Microphones
Geten
HIBINO
iBasso Audio
MUTEC
PMC
TRIAD-ORBIT
TUBE-TECH
TVONE

ORBIT ブーム

シングルブーム

01 ロング 17,820円 (税抜16,500円)

0M ショート 16,200円 (税抜15,000円)

TRIAD スタンドに取り付けるシングルブーム。

- ロングブームの01、ショートブームの0Mの2製品をラインナップ。
- スイベル機構により360°×190°の自由な角度調整ができ、精密かつ安定したセッティングが可能。
- ノブの締め付けにより簡単に好みの角度に固定。
- TRIAD スタンドとはワンタッチで簡単に行えるIO Quick-Change Couplerで接続。
- シャフトの長さは金属製クラッチバレルで調整するため、確実な締め付けを実行可能。

- 質量:01:約2.2kg 0M:1.9kg
- 付属品:IO-H1、六角レンチ、3/8インチ変換ネジ



01
ロングブーム

0M
ショートブーム



IO Quick-Change Coupler

- ・TRIAD-ORBITスタンドとブーム、アクセサリの脱着がスムーズで素早く、確実に実行可能になる独自機構。
- ・接続するだけで自動的にロックされ、外す場合は機構部を押し下げながら引き抜くだけで完了。
- ・垂直方向に約20.4kg、水平方向に約6.8kgの高い耐荷重性能を獲得。



スイベル機構

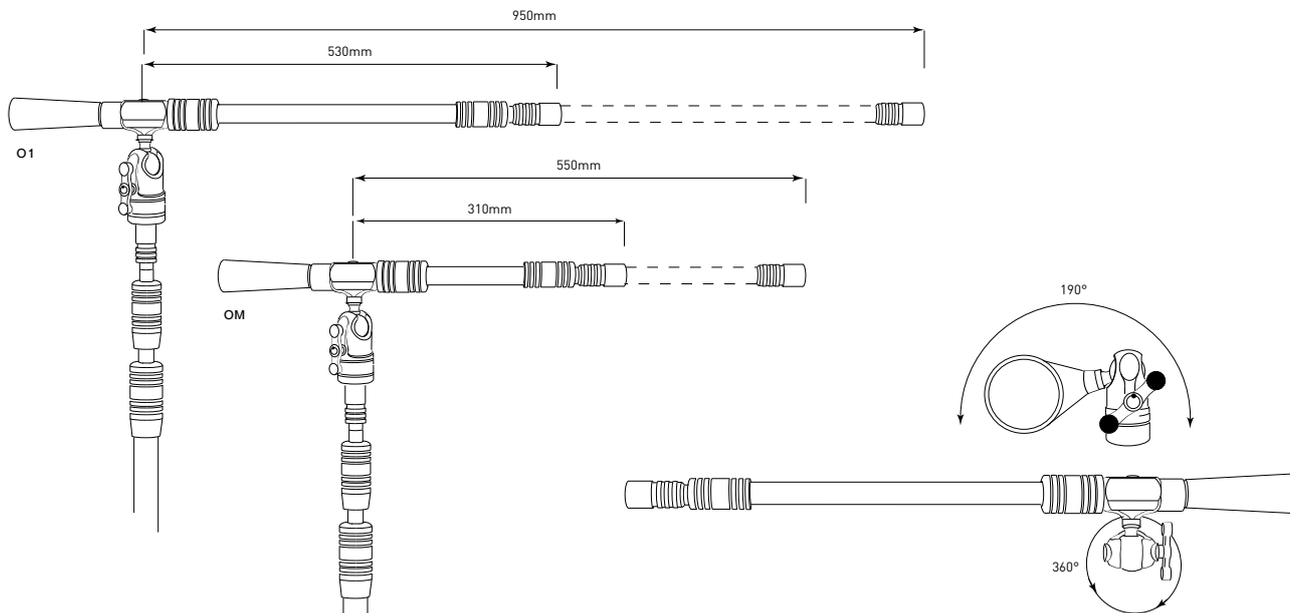
球状の接合部を採用したスイベル機構により自由な角度調整ができ、精密かつ安定したセッティングが可能。



金属製クラッチバレル

シャフトの伸縮調整は、人間工学に基づいてコーティングされた工業用グレードの金属製クラッチバレルを採用。確実な締め付けを保証します。

■ 寸法図



Shure
Shure/DIS
BRYSTON
CALREC
CAMCO
CODA AUDIO
DiGiCo
DK-Technologies
DPA Microphones
Geten
HIBINO
iBasso Audio
MUTEC
PMC
TRIAD-ORBIT
TUBE-TECH
TVONE

デュアルブーム

02

32,184円 (税抜29,800円)

2本のブームを自在にセッティングできる
画期的なデュアルブーム。

- スイベル機構により2本のブームを自由に角度調整でき、精密かつ安定したセッティングが可能。
- TRIAD スタンドと組み合わせることで、従来は2本のスタンドを使用していたセッティングが1本のスタンドのみで実現可能。
- TRIAD スタンドとはワンタッチで簡単に行える IO Quick-Change Couplerで接続。
- 中心のセンタースイベルは垂直方向に150°の角度調整が可能。
- 各ブームには最大2kgまでの機材を取付可能。

- 質量:約2.8kg
- 付属品:IO-H1×2、六角レンチ、3/8インチ変換ネジ×2

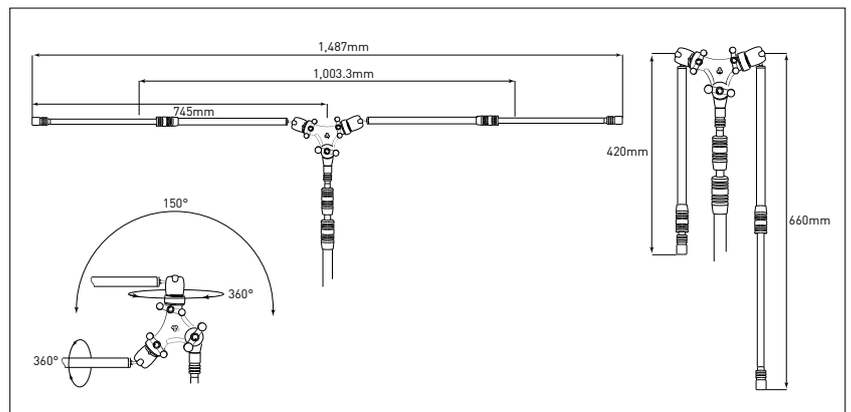


O2Xのスイベル

使用例



使用例



デュアルブーム

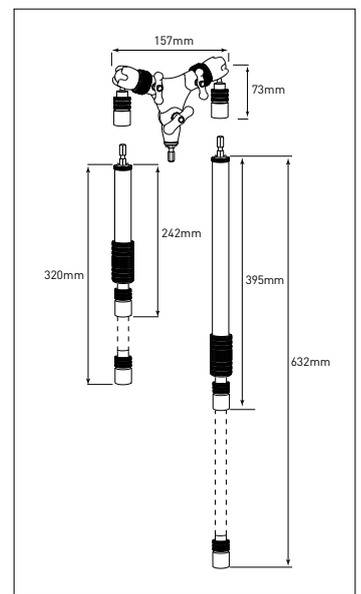
02X

47,304円 (税抜43,800円)

ブームが取り外せる構造を採用した
デュアルブーム。

- ブームが取り外せる構造を採用。長さの違うブームを取り換えることで最適なセッティングが可能。IO-A1A、IO-A2Aを各2本付属。
- スイベル機構により2本のブームを自由に角度調整でき、精密かつ安定したセッティングが可能。
- TRIAD スタンドと組み合わせることで、従来は2本のスタンドを使用していたセッティングが1本のスタンドのみで実現可能。
- TRIAD スタンドとはワンタッチで簡単に行えるIO Quick-Change Couplerで接続。
- 中心のセンタースイベルは垂直方向に150°の角度調整が可能。
- 各ブームには最大2kgまでの機材を取付可能。

- 質量:約3.1kg
- 付属品:IO-A1A×2、IO-A2A×2、IO-H1×2、IO-H2×2、3/8インチ変換ネジ×4



延長アーム

IO-A1A

5,940円 (税抜5,500円)

IO-A2A

6,480円 (税抜6,000円)



- 取り回しの良いアルミニウム製で、従来のスチール製に比べ、約50%の軽量化に成功。
- IO-A1Aは242~320mm、IO-A2Aは395~632mmの延長が可能で、最大2kgまでの機材を取付可能。
- 質量:IO-A1A:約410g IO-A2A:約610g ● 付属品:IO-H1、3/8インチ変換ネジ

スイベル機構アダプター

接合アダプター

0A

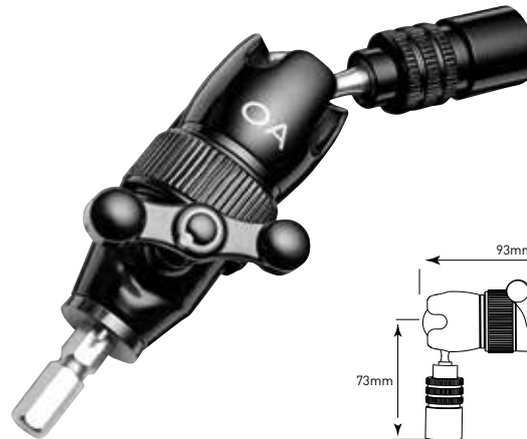
12,960円 (税抜12,000円)

滑らかな角度調整を実現する
スイベル機構付接合アダプター。

■ 360°×230°に角度調整でき、ノブの締め付けにより正確で安定した固定が可能。

■ IO Quick-Change Couplerが装備されており、TRIAD スタンドやクランプ (IO-C)、壁取付金具 (IO-W) にワンタッチで接続可能。

- 質量:約635g
- 付属品:六角レンチ



マイクアダプター

M1

ロング

4,428円 (税抜 4,100円)

M2

ショート

4,428円 (税抜 4,100円)

スイベル機能付 5/8 インチ径マイクアダプター。

■ 360°×190°に角度調整でき、ノブの締め付けにより正確で安定した固定が可能。

■ 機器接続部は、5/8インチ径を採用。M1は大きなショックマウントサスペンションを使うマイクロホン、M2はペンシル型のコンデンサーマイクやハンドヘルドマイクの取り付けに最適。

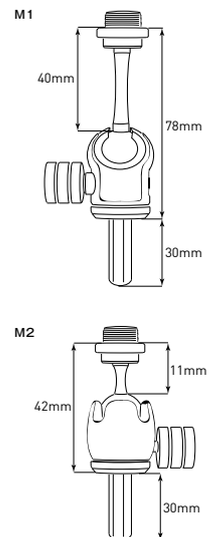
■ スタンドとの接続部は IO Quick-Change Couplerが装備されており、TRIAD スタンドとORBIT ブームにワンタッチで接続可能。

- 質量:M1:約180g M2:約170g
- 付属品:M1:バタフライスクリュー、3/8インチ変換ネジ
M2:バタフライスクリュー、3/8インチ変換ネジ、
1/4インチ変換ネジ



M1

M2



マイクアダプター

M1-R

ロング

4,428円 (税抜 4,100円)

M2-R

ショート

4,428円 (税抜 4,100円)

既存のマイクスタンドに接続可能な
スイベル機能付マイクアダプター。

■ 360°×190°に角度調整でき、ノブの締め付けにより正確で安定した固定が可能。

■ 機器接続部は、5/8インチ径を採用。M1-Rは大きなショックマウントサスペンションを使うマイクロホン、M2-Rはペンシル型のコンデンサーマイクやハンドヘルドマイクの取り付けに最適。

■ スタンドとの接続部に5/8インチ (Shure)を採用。既存のマイクスタンドに取り付け可能。

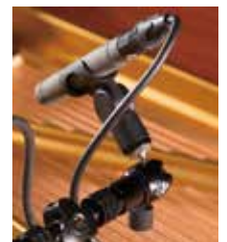
※お持ちのマイクスタンドに適合しない場合は、マイクスタンド側の規格に即した変換アダプターをご用意ください。

- 質量:M1-R:約200g M2-R:約180g
- 付属品:M1-R:バタフライスクリュー、3/8インチ変換ネジ
M2-R:バタフライスクリュー、3/8インチ変換ネジ、
1/4インチ変換ネジ



M1-R

M2-R



使用例

IO コンポーネント

変換アダプター

IO-R 従来のマイクスタンドや照明用スタンドにTRIAD-ORBITのIO Quick-Change Coupler機構を追加。

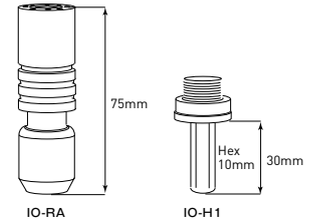
IO-RA 2,808円 (税抜2,600円)

従来のマイクスタンドやブームにIO Quick-Change Coupler機構を追加する専用アダプター。

- 取り回しの良いアルミニウム製で、従来のスチール製に比べ、約50%の軽量化に成功。
- 既存のマイクスタンドやブームスタンドにIO-RAを取り付ければIO Quick-Change Coupler機構を追加できるため、TRIAD-ORBITの多彩なブーム、アダプターを使用可能。
- 質量:約200g
- 付属品:IO-H1、六角レンチ、3/8インチ変換ネジ、マイクスタンド取付用3/8インチ変換ネジ



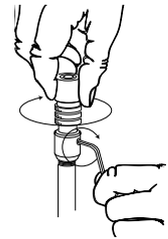
付属品 IO-H1



■ 取り付け方法

- ① 付属の六角レンチでIO-RAのボルトを緩めます。
- ② 既存のマイクスタンドにIO-RAを接続します(ネジ径:5/8インチ)。
- ③ 緩めたボルトを締め付けます。締め付けることでマイクスタンド側にIO-RA内側から圧力が加わり、確実に固定できます。

※お持ちのマイクスタンドとIO-RA接続部分が短い場合、圧力が十分加わらない可能性があります。
※IO-RA接続部の径は5/8インチ (Shure) です。お持ちのマイクスタンドに適合しない場合は、マイクスタンド側の規格に即した変換アダプターをご用意ください。



IO-RL 3,888円 (税抜3,600円)

従来の照明用スタンドにIO Quick-Change Coupler機構を追加する専用アダプター。

- 照明スタンドにIO-RL、付属のIO-H5を照明に取り付けることでスタンドと照明をワンタッチで脱着可能。
- 16mmオスタボに対応し、多様な照明を設置可能。
- 質量:約105g
- 付属品:IO-H5、六角レンチ



付属品 IO-H5

■ 取り付け方法



※IO-RLのスタンド接続部の径は1/4インチ、照明機材接続部の径は16mmメスタボとなっています。お持ちの機材に適合しない場合は規格に即した変換アダプターをご用意の上、正しくご使用ください。

IO-R38 2,592円 (税抜2,400円)

IO-VECTOR、IO-DESKなど3/8インチ径の機器にIO Quick-Change Coupler機構を追加。

- 5/8インチ、3/8インチのメスネジに取り付け可能。
- 質量:約50g
- 付属品:IO-H1、3/8インチ変換ネジ、3/8インチメス座変換ネジ、1/4インチメス座変換ネジ



変換アダプター

10-H

TRIAD スタンドを各メーカーのネジ規格に変換。



10-H1
2,052円 (税抜1,900円)

- 5/8インチ (Shure) アダプター
- 質量:約60g



10-H2
2,052円 (税抜1,900円)

- 5/8インチ (Shure)アダプター、ステンレス製マウンティングヘッド
- 質量:約55g



10-H3
2,052円 (税抜1,900円)

- 3/8インチ (AKG) アダプター
- 質量:約70g



10-H4
2,052円 (税抜1,900円)

- 1/4インチ (カメラ用) アダプター
- 質量:約65g



10-H5
2,268円 (税抜2,100円)

- 1/4インチネジ付ダボアダプター(カメラ、照明機材用)
- 質量:約90g



10-H6
1,728円 (税抜1,600円)

- 1/4インチ IO-RL用。照明機材用スタッド、ステンレス製
- 質量:約60g



GPADA
1,728円 (税抜1,600円)

- GoProマウント用アルミニウムアダプター、IO-GにはIO-H1付属
- 質量:約20g



10-HMM
2,592円 (税抜2,400円)

- IO Quick-Change Couplerオス-オス変換アダプター
- 質量:約60g

10-G
2,592円 (税抜2,400円)

クランプアダプター

10-C

7,344円 (税抜6,800円)

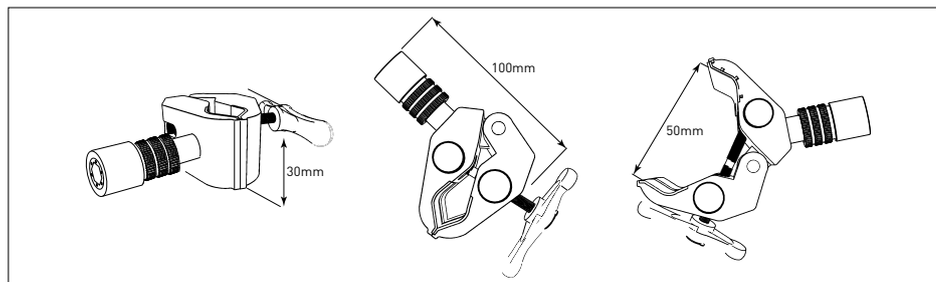
TRIAD-ORBIT 製品をワンタッチでスタンドやトラス、テーブルに固定するクランプアダプター。

■ クランプ内側にはラバーが取り付けられ、接地面を保護しながら確実に固定。

- 質量:約170g
- 付属品:IO-H2、3/8インチ変換ネジ



IO-CとM1の組み合わせ例



IO-C、OA、IO-VMの組み合わせ例

壁取付プレート

IO-W

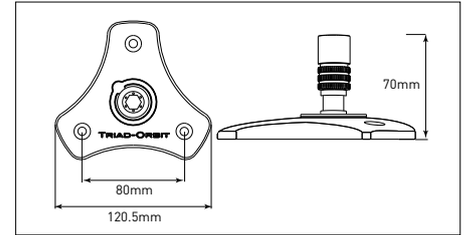
6,480円 (税抜6,000円)

TRIAD-ORBIT 製品をワンタッチで脱着可能にする壁取り付けプレート。

- 壁接地面にはアイソレーションパッドが貼られ、振動によるノイズを軽減。
- 取り付けはIO Quick-Change Coupler機構のため、ワンタッチで確実な接続を実行。
- デスクスタンドとしても使用可能。
- 質量:約200g
- 付属品:IO-H2、3/8インチ変換ネジ



IO-WとOA、IO-A1Aを組み合わせた壁面取り付けブーム



ディスプレイマウント金具

IO-VM

5,400円 (税抜5,000円)

ディスプレイをワンタッチで脱着可能にするマウント金具。

- VESA規格(75mm×75mm/100mm×100mm)に対応し、多彩なディスプレイ(最大荷重14kg)の固定が可能。
- 取り付けはIO Quick-Change Coupler機構のため、ワンタッチで確実な接続を実行。
- 豊富なアクセサリとの組み合わせにより、パイプや壁面、スタンドへの取り付けが可能。
- 質量:約810g
- 付属品:M4ネジ×4



VESA規格に対応し、多様なディスプレイをマウント可能



IO-VMとOAの組み合わせ例

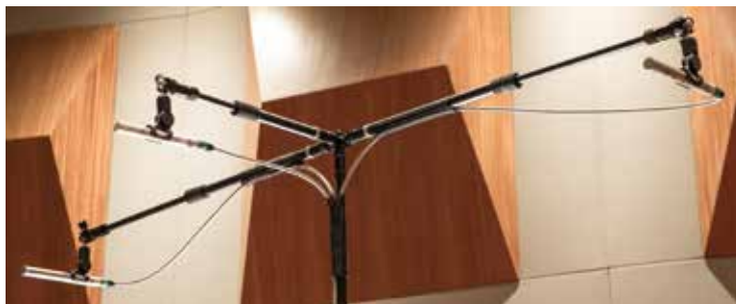
ベクトル・バー

IO-VECTOR

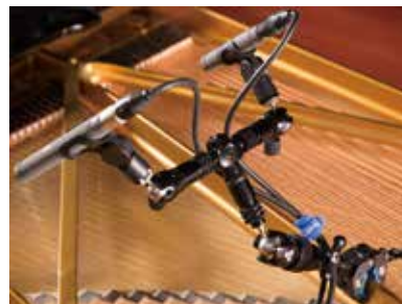
12,960円 (税抜12,000円)

マイクロホン、カメラ、照明機器などあらゆるマルチメディア機器を最大5方向に設置するベクトル・バー。

- M2、IO-A2Aなど豊富なアクセサリと組み合わせることでのコンビネーションは映像、音響の制作シーンに求められるあらゆる設置環境に対応。
- TRIAD-ORBITの多彩なスタンド、ブーム、アダプターで利用できるほか、5/8インチネジのスタンドに取り付け可能。
- 質量:約380g
- 付属品:IO-H1×3、IO-H2、3/8インチ変換ネジ×3、IO-R38



IO-VECTORと、IO-A1A×1、IO-A2A×2、M2×3、CABLE CONTROLを組み合わせたDecca Tree収録例



IO-VECTORとM2-R×2を組み合わせたピアノのステレオ収録



IO-VECTORとM2×2を組み合わせれば2本のマイクの指向性をずらす「Blumlein Pair」セッティングも可能

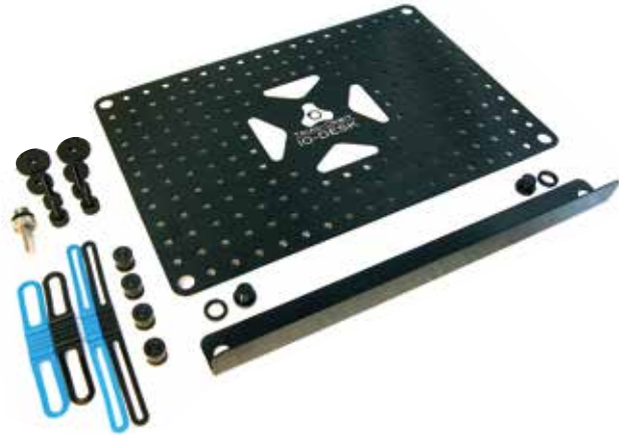
ユニバーサルトレイ

IO-DESK

15,120円 (税抜14,000円)

ノートPCをあらゆるシーンで活用するためのユニバーサルトレイ。

- トレイ上に配列したネジ穴とディスクでノートPCのサイズを選ばず確実に固定。
- 付属のラバーバンドでパワーサプライやハード・ディスクなどのアクセサリも固定できるほか、L字アングルを取り付ければ譜面台としても使用可能。
- TRIAD-ORBITの多彩なスタンド、ブーム、アダプターで使用できるほか、5/8インチネジのスタンドに取り付け可能。
- 天板サイズはW460×H2×D310mm (凸部除く)。
- 質量:約1.3kg
- 付属品:ディスク大小各×2、ディスク固定ネジLONG/SHORT各2、ラバーバンド大小各×2、ラバーバンド固定ネジ×4、L字アングル、L字アングル固定ネジ×2、IO-H2



電源アダプターや外付けHDDなどを固定する 付属のラバーバンド
L字アングルの取り付け例

ノートPCのサイズを選ばず確実に固定するユニバーサルトレイ

アクセサリ

タブレット/スマートフォンホルダー

iORBIT

12,960円 (税抜12,000円)

ユニバーサル・タブレット / スマートフォンホルダー。

- スマートフォンやタブレットPCをTRIAD-ORBITスタンドにマウントするアクセサリ。
- スタンドへの取り付けはIO Quick-Change Coupler機構のため、ワンタッチで確実な接続を実行。
- クランプアダプターIO-C (P.302)を付属しているため、TRIAD-ORBITスタンドだけではなく、既存のマイクスタンドにも簡単に取り付け可能。
- ディスプレイの角度を狙い通りの位置に固定できるボールスイベル機構。
- 独自のホールド機能により、高6cm~27cmのデバイスを固定可能。スマートフォンからタブレットPCまで幅広いデバイスを運用できる柔軟性を獲得。
- ディスプレイに干渉しないスプリングフレームによる固定。
- 質量:約530g
- 付属品:IO-C、IO-H2、3/8インチ変換ネジ



独自のホールド機構によりデバイスのサイズや縦横位置にかかわらず、柔軟に設置が可能

Shure
Shure/DIS
BRYSTON
CALREC
CAMCO
CODA AUDIO
DiGiCo
DK-Technologies
DPA Microphones
Geten
HIBINO
iBasso Audio
MUTEC
PMC
TRIAD-ORBIT
TUBE-TECH
TVONE

三脚用ウエイト

GB-3

8,964円 (税抜8,300円)

三脚のベース部をサポートするウエイト。

- 3個1セットとなっており、個別に使うことも3個まとめて中心に置くことも可能。1個約1.5kg。
- 質量:約4.5kg



TRIAD スタンド用延長ポール

T-ES

8,424円 (税抜7,800円)

83.5cm (凸部除く)のTRIAD スタンド用の延長ポール。

- コーラス、アンビエントの收音やワイヤレスのアンテナベースターの高所セッティングなどに使用。ステンレス製。
- 質量:約320g ● 付属品:IO-H1、3/8インチ変換ネジ



T3用ロック式キャスター

TC

8,424円 (税抜7,800円)

T3用ロック式キャスター。

- T3スタンドの脚部に取り付けられるロック式キャスター、3個組。
※T3Sには取り付けられません。
- 質量:約610g (1個あたり)



専用キャリーバッグ

TGB-1

2セット28,080円 (税抜26,000円)

TGB-2

1セット13,500円 (税抜12,500円)

- 2セットを収納でき、可搬に便利なキャスターを付けたTGB-1と1セット収納可能なTGB-2を用意。
- 強固なPVC素材を採用し高い耐久性を確保。(TGB-1:1280デニール、TGB-2:600デニール)
- 内部に固定用ストラップとバンパー・パッドを装備し、スタンドを傷めず、安全に持ち歩きが可能。
- 質量:TGB-1:約4.1kg TGB-2:約1.6kg



TGB-1



TGB-2



収納時



収納時

ケーブルコントローラー

CCS

S×2コ 1,188円 (税抜1,100円)

CCM

M×2コ 1,512円 (税抜1,400円)

CCL

L×2コ 1,836円 (税抜1,700円)

CCK セット $\begin{pmatrix} S \times 2 \\ M \times 1 \\ L \times 1 \end{pmatrix}$ 3,564円 (税抜3,300円)

スタンドとケーブルをすっきりとまとめるケーブルコントローラー。

- 柔軟性のある形状記憶素材を採用し、ケーブルを素早くまとめることが可能。
- 太さはS、M、Lの3種類を用意。



使用例



S:φ19mm×13cm



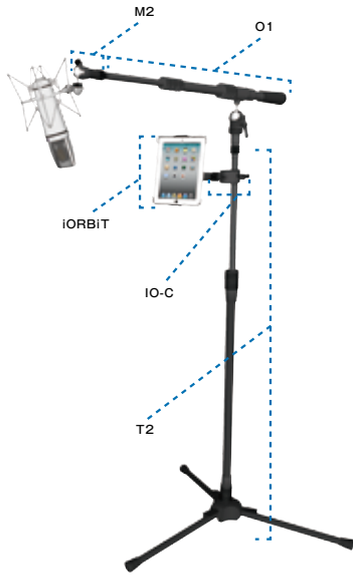
M:φ25mm×13cm



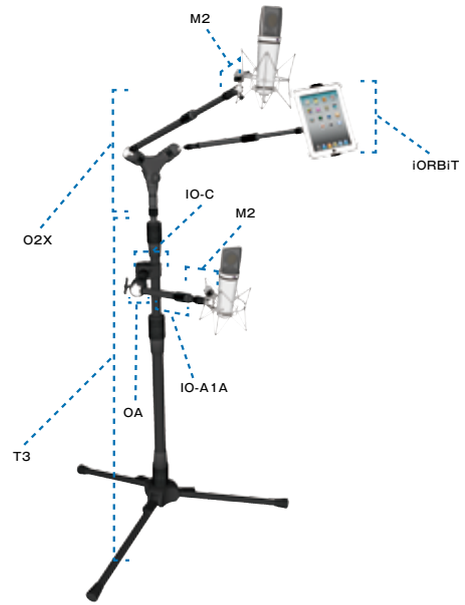
L:φ38mm×13cm

アプリケーション例

■ タブレットを装着したボーカル収音



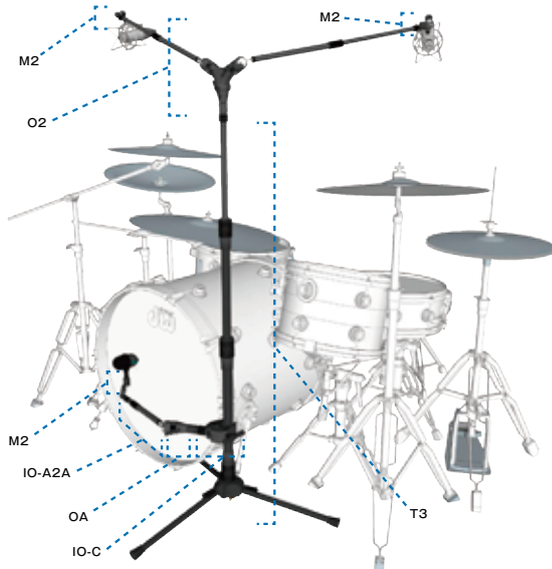
■ タブレットを装着したギター、ボーカル収音



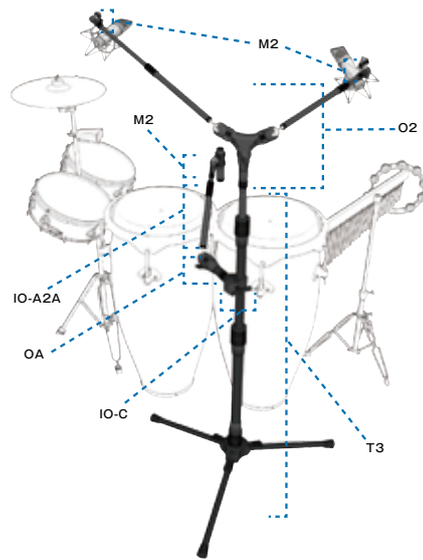
■ 構成機材



■ オーバーヘッド/キック収音



■ ラテン・パーカッション

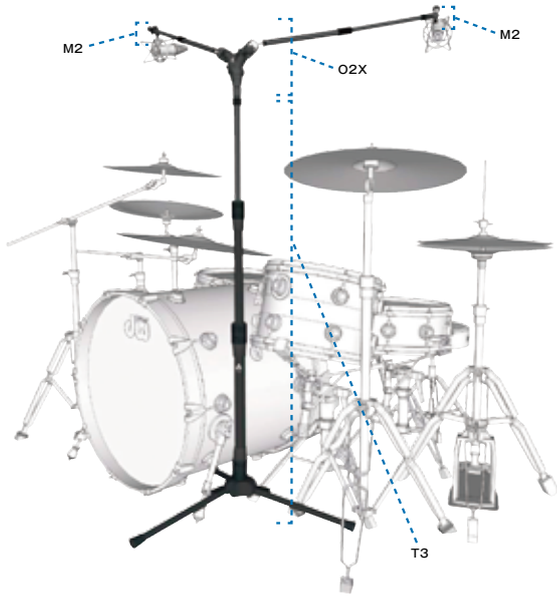


■ 構成機材

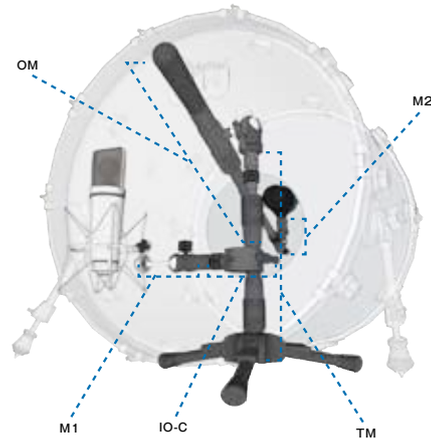


Shure
Shure/DIS
BRYSTON
CALREC
CAMCO
CODA AUDIO
DiGiCo
DK-Technologies
DPA Microphones
Geten
HIBINO
iBasso Audio
MUTEC
PMC
TRIAD-ORBIT
TUBE-TECH
TVONE

■ オーバーヘッド/タム收音



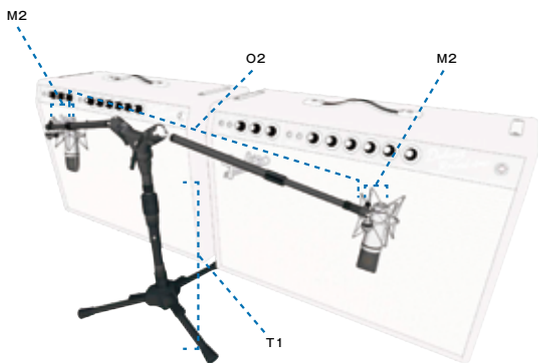
■ インサイド/アウトサイド・キック收音



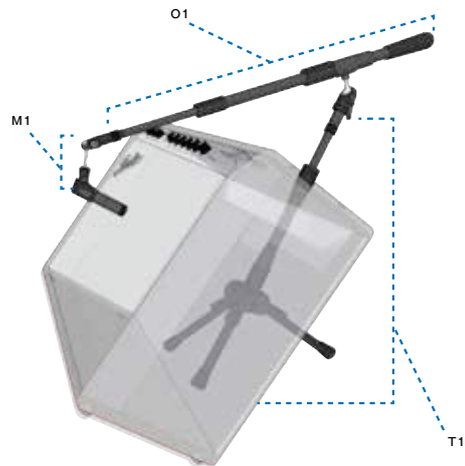
■ 構成機材



■ ステレオギターアンプ收音



■ キックバック型コンボアンプ收音

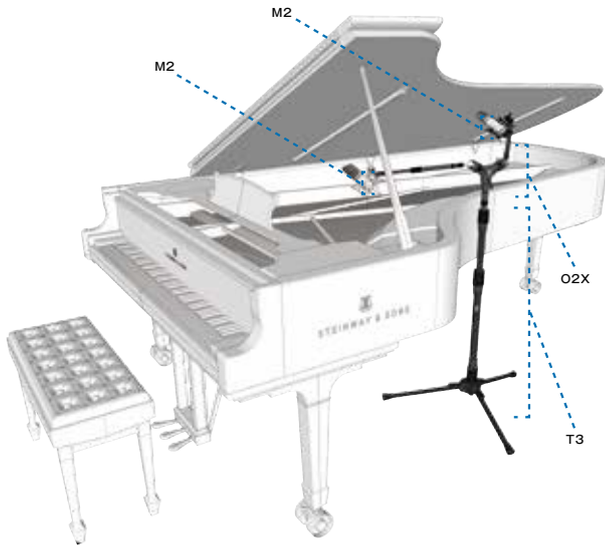


■ 構成機材

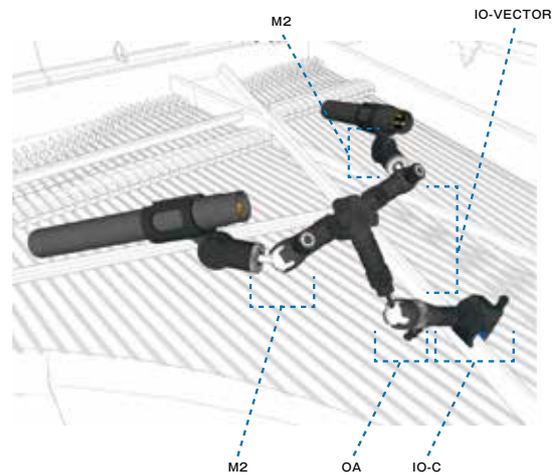


アプリケーション例

■ ピアノ・ステレオ收音 (例1)



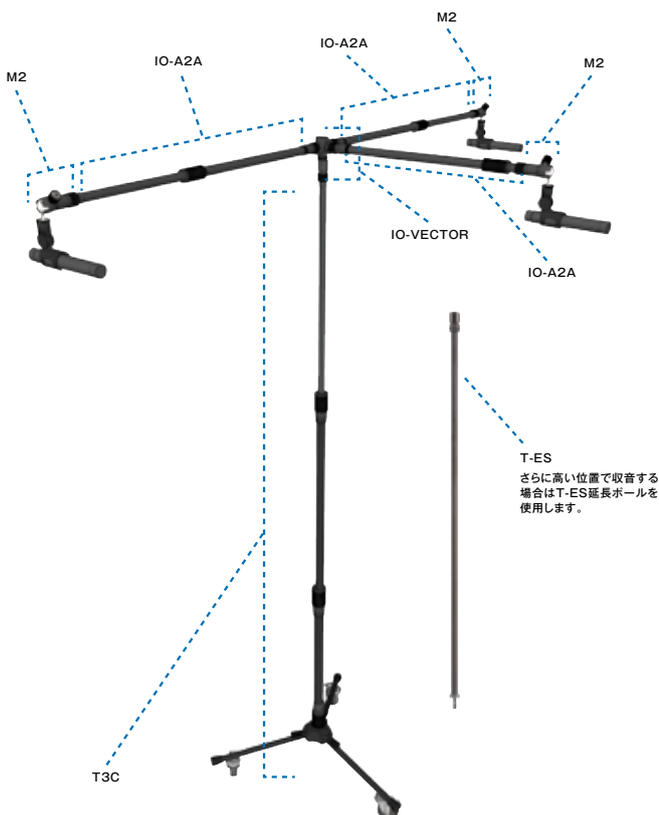
■ ピアノ・ステレオ收音 (例2)



■ 構成機材



■ Decca Tree收音



■ 構成機材

