

# Genelecモニター用アクセサリ

8331

8341

8351

8361

8260

# テーブル・スタンド

## 高さ調整可能なテーブル・スタンド

高さ調整可能なこのテーブル・スタンドは8010、8020、8030用で、ベース・プレートが付いているため、テーブルまたは平坦な表面に取り付けることができます。より最適なモニター配置を行うためにはスタンド・プレートおよびIso-Podとの併用を推奨します(右の写真を参照)。パイプは伸縮可能で(301~527mm)、コンピューター画面の背後または上部で最適なモニター配置ができるようデザインされています。40mm厚のテーブル取り付け用ネジおよび固定用ナットが付属しています。

**8000-425B** 高さ調整可能なテーブル・スタンド (301-527 mm)  
(K&M 23360-300-55)



## L型テーブル・スタンド

これらのスタンドを使用することにより、テーブル表面からの反響を抑え、リスニング位置に対してより適切な状態でスピーカーをテーブル上へ簡単に配置できます。スタンドは全て0~20度の範囲で上向きに調整可能です。

8010および8X20は縦置き用です。8X3X、8X4X、8X5Xは縦置きおよび横置きのどちらも取り付けできます。

各モデルについては次ページ以降をご覧ください。



L型テーブルスタンド  
8010-320W と 8010



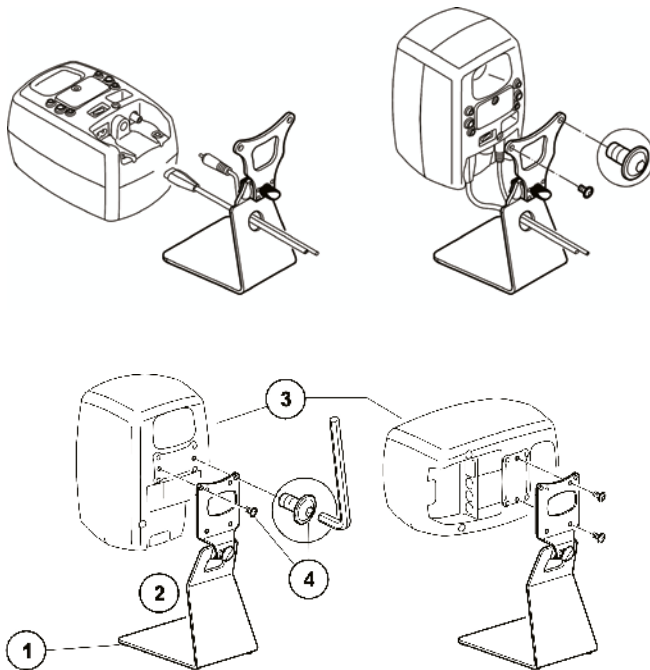
L型テーブルスタンド  
8000-333B と 8331



L型テーブルスタンド  
8000-325W と 8341



L型テーブルスタンド  
8000-325B と 8351

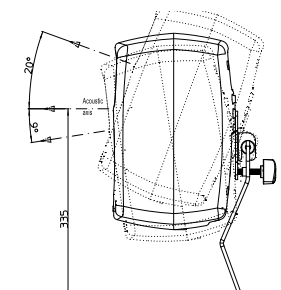
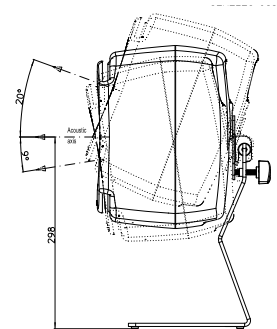


## 8X3X用L型テーブル・スタンド

8X3X用のL型テーブル・スタンドで、上向きに傾斜角度を調整できます。このスタンドを使うことで、スピーカーをテーブルの上に置いてより良い角度でリスニング・ポジションを狙うことができるようになります。モニターをテーブルの高さより高い位置へ設定することで、テーブルの表面で発生する反射を減らし、音響性能を向上させることができます。仕上げは、ブラックおよびホワイト(パウダーコート仕上げ)から選択できます。

**8000-333B** 8X3X用L型テーブルスタンド ブラック  
(K&M 23275-022-56)

**8000-333W** 8X3X用L型テーブルスタンド ホワイト  
(K&M 23275-022-68)



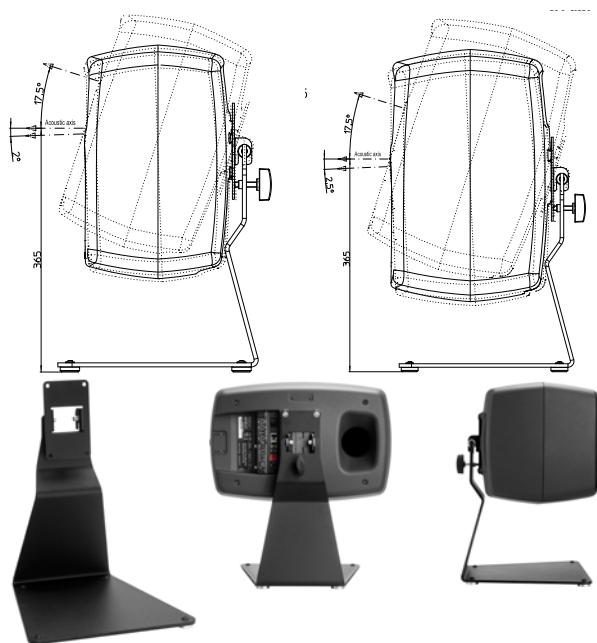
## 8X4X/8X5X用L型テーブル・スタンド

L型テーブル・スタンドで、上向きまたは横向きに傾斜角度を調整できます。

このスタンドを使うことで、スピーカーをテーブルの上に設置し、より良い角度でリスニング・ポジションを狙うことができます。モニターをテーブルから浮かせて設置することで、テーブル表面で発生する反射を抑え、音響性能を向上させることができます。丈夫な造りで、0~20度上向きに角度調整が可能です。モニターは縦にも横にも設置できます。ブラックおよびホワイト(パウダー・コート仕上げ)から選択できます。

**8000-325B** 8X4X/8X5X用L型テーブル・スタンド ブラック  
(K&M 23276-000-56)

**8000-325W** 8X4X/8X5X用L型テーブル・スタンド ホワイト  
(K&M 23276-000-68)



## フロア・スタンド

### Genelecデザイン・スタンド

K&Mとの長年にわたる開発を経て、Genelecデザインによる8000シリーズ・スピーカー用フロア・スタンドが登場しました。インダストリアル・デザイナーであり、8000シリーズ・スピーカーのデザインでパートナーを務めたハッリ・コスキネンが初めて図面を作成したのは数年前のこと。安定性に優れ、エレガントなこのスチール製スタンドでは、420 x 420mmの鋳鉄製ベースに特大サイズのロッドが組み合わされています。優れた位置固定ノブにより1100~1700mmの間で無段階調整が可能で、サスペンションを使用することにより素早く簡単にモニターを設置できます。このフロアスタンドは主に8040、8340、8341、8350、8351およびG Four、G Five、4040用にデザインされています。スタンドの重量は19kgで、カラーはブラックを用意しています。\*横置きでのセッティングする場合は、別途アダプター(8000-438)が必要です。

**8000-400** Genelecデザインスタンド  
(K&M 26785-018-56)



## フロア・スタンド (950~1430mm)

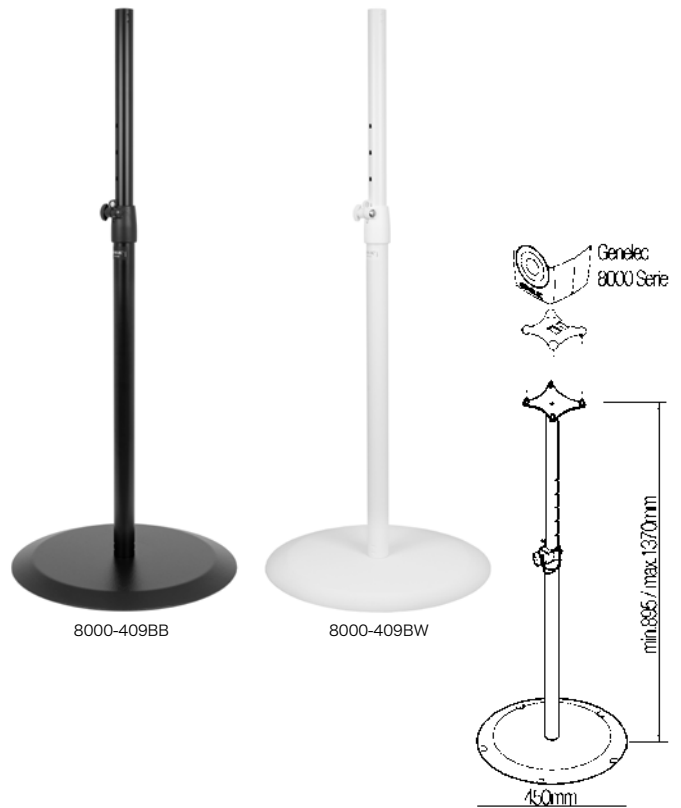
Genelecスピーカー各モデルに対応したフロア・スタンドです。

安定性に優れたスチール製スタンドは、クランプネジと安全ストッパーを使用して高さを素早く調整(950~1430 mm)することができます。鋳鉄製の幅広円形ベース(φ450 mm)により、最大で35 kgまでの荷重に対応します。付属の3/8" ネジを使って設置するスピーカーのサイズに適したスタンド・プレートを取り付けて使用します。8010~8351の全モデルに対応しています。カラーはブラックとホワイトです。重量:10.6 kg。

梱包:2層段ボール、鋳鉄製ベースとスタンドを個別に梱包

長さ 最小	長さ 最大	幅
950 mm	1430 mm	450 mm

**8000-409BB** フロア・スタンド(950~1430mm)、ブラック  
**8000-409BW** フロア・スタンド(950~1430mm)、ホワイト



## S360および8XXX用フロア・スタンド

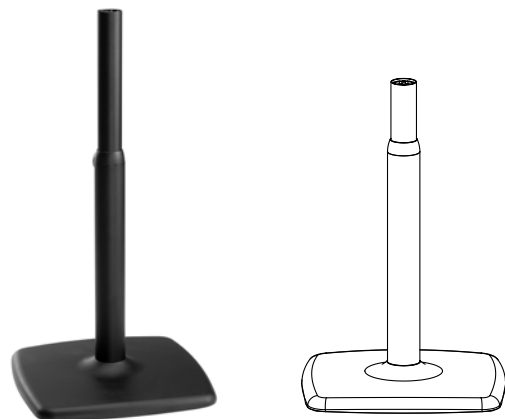
650~1050mmの間にて、50mmステップで高さ調整が可能なGenelecのデザインによるフロア・スタンドです。

8350、8351、G Fiveで使用する場合:スタンド・プレート 8051-408と併用してください。

8260、8361で使用する場合:スタンド・プレート 8260-450Bを併用してください。

S360で使用する場合:スタンド・プレート S360-408Bもしくは側面用マウント・ブラケット S360-450Bと併用してください。

**S360-415B** S360および8XXX用フロア・スタンド (K&M 26791-000-56)



8331  
8341  
8351  
8361  
8260

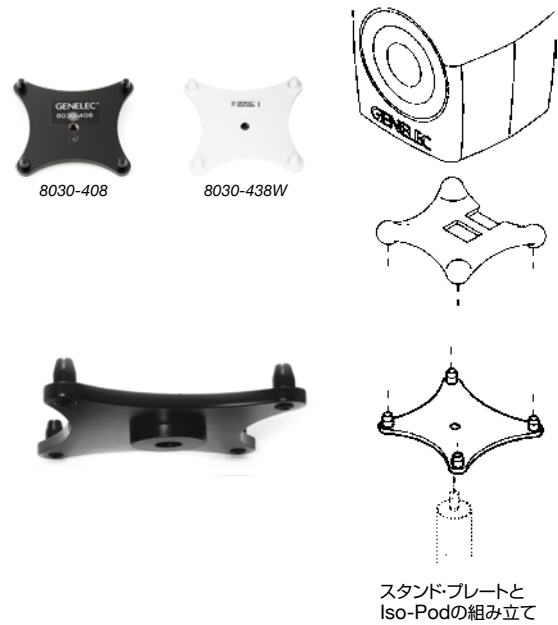
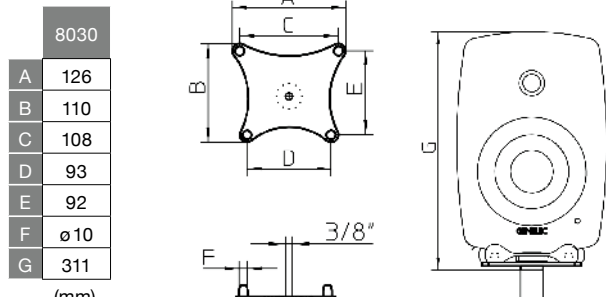
# スタンド・プレート

## 8X30/8331 Iso-Pod用スタンド・プレート

Genelecスタンド・プレートは、8000シリーズ全モニターに付属するIso-Podとの併用を前提にデザインされています。Iso-Podを使用すれば、モニターを最適な向きに傾けることができます。スタンド・プレートをパイプ先端の3/8インチネジに取り付けて固定します。Iso-Podをスタンド・プレートの4ピン上に配置すれば完了です。

**8030-408** 8X30/8331 Iso-Pod用スタンド・プレート ブラック (K&M 19623-329-55)

**8030-438W** 8X30/8331 Iso-Pod用スタンド・プレート ホワイト (K&M 19623-329-66)

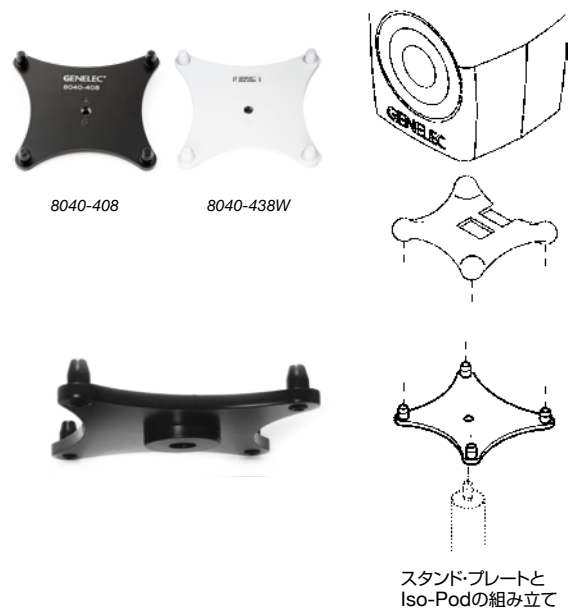
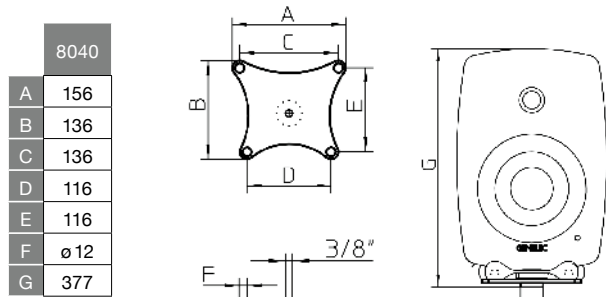


## 8X40/8341 Iso-Pod用スタンド・プレート

Genelecスタンド・プレートは、8000シリーズ全モニターに付属するIso-Podとの併用を前提にデザインされています。Iso-Podを使用すれば、モニターを最適な向きに傾けることができます。スタンド・プレートをパイプ先端の3/8インチネジに取り付けて固定します。Iso-Podをスタンド・プレートの4ピン上に配置すれば完了です。

**8040-408** 8X40/8341 Iso-Pod用スタンド・プレート ブラック (K&M 19624-329-55)

**8040-438W** 8X40/8341 Iso-Pod用スタンド・プレート ホワイト (K&M 19624-329-66)

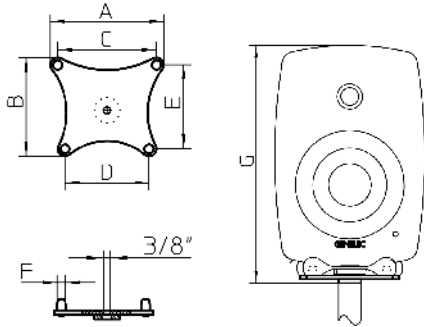


## 8X50/8351 Iso-Pod用スタンド・プレート

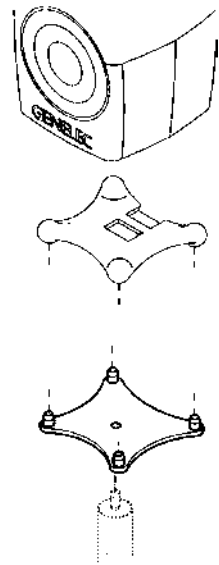
Genelecスタンド・プレートは、8000シリーズ全モニターに付属するIso-Podとの併用を前提にデザインされています。Iso-Podを使用すれば、モニターを最適な向きに傾けることができます。スタンド・プレートをパイプ先端の3/8インチネジに取り付けて固定します。Iso-Podをスタンド・プレートの4ピン上に配置すれば完了です。

**8051-408** 8X50/8351 Iso-Pod用スタンド・プレート  
(K&M 19625-330-56)

	8050 8351
A	195
B	170
C	170
D	145
E	145
F	ø12
G	464
	(mm)



8051-408



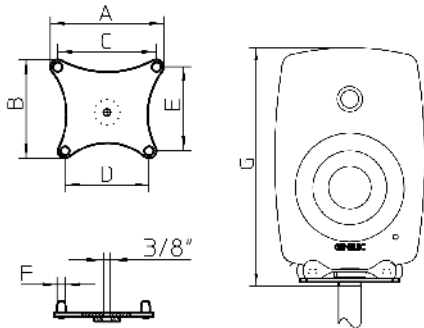
スタンドプレートと  
Iso-Podの組み立て

## 8260/8361 Iso-Pod用スタンドプレート

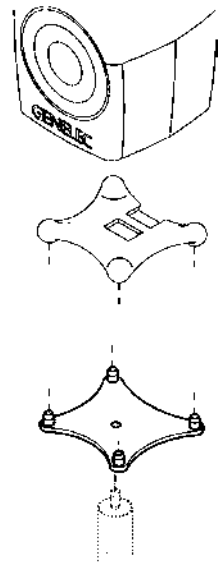
Genelecスタンドプレートは、8000シリーズ全モニターに付属するIso-Podとの併用を前提にデザインされています。Iso-Podを使用すれば、モニターを最適な向きに傾けることができます。スタンドプレートをパイプ先端の3/8インチネジに取り付けて固定します。Iso-Podをスタンドプレートの4ピン上に配置すれば完了です。

**8260-450B** 8260/8361 Iso-Pod用スタンドプレート  
(K&M 19628-300-56)

	8260
A	255,5
B	225
C	212,5
D	182
E	182
F	ø30
G	593
	(mm)



8260-450B



スタンドプレートと  
Iso-Podの組み立て

8331  
8341  
8351  
8361  
8260

# シーリング・マウント

## ショート・シーリング・マウント

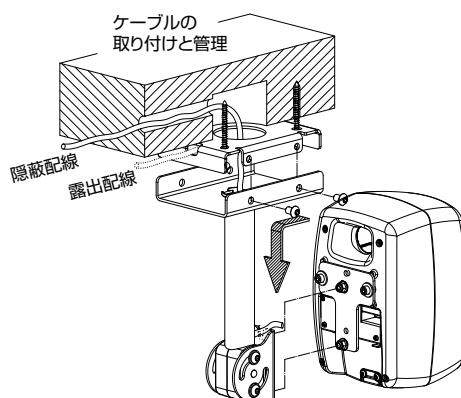
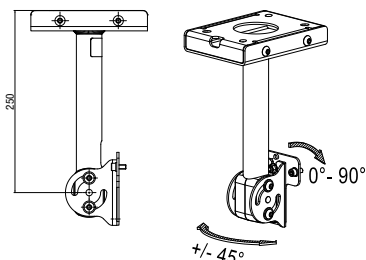
8000シリーズ、Gシリーズ、4000シリーズ全モデル用ショート・シーリング・マウント。

丈夫で信頼性の高いシーリング・マウントで、Genelecスピーカーを設置します。ブラックおよびホワイト(パウダー・コート仕上げ)から選択できます。

8320および8330で使用する場合は、Tアダプター・プレート(8000-454)が別途必要です。

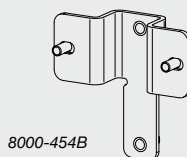
**8000-436B** ショート・シーリング・マウント ブラック  
(K&M 24486-000-55)

**8000-436W** ショート・シーリング・マウント ホワイト  
(K&M 24486-000-57)



### 関連製品

8320および8330で使用する場合は、スピーカー背面のポートやボタンへの干渉を避けるため、コの字型のTアダプター・プレート(8000-454)との併用を推奨します



8000-454B

## 調整可能なショート・シーリング・マウント

Genelecスピーカー各モデルに対応した調整可能なショート・シーリング・マウント。

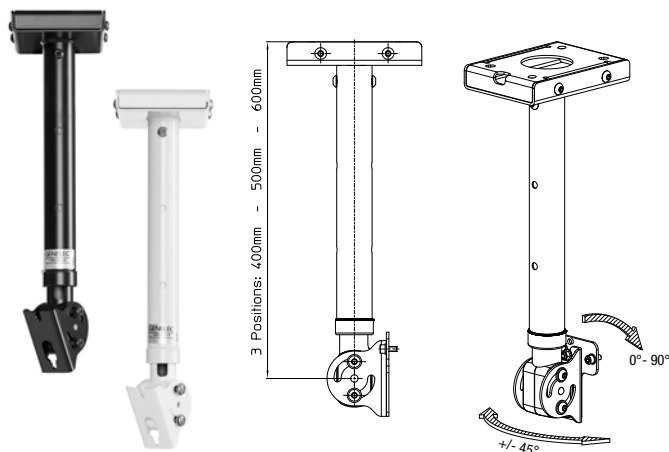
8000シリーズ全モデルに対応します。3種類の高さ位置(400mm、500mm、600mm)を変更でき、90度まで下向きに傾斜させることができます。50mmチューブにケーブルを通すことで、ケーブルを隠すことができます。ブラックおよびホワイト(パウダーコート仕上げ)から選択できます。

8320および8330で使用する場合は、Tアダプター・プレート(8000-454)が別途必要です。

長さ 最小            長さ 最大  
400 mm            600 mm

**8000-442B** 調整可能なショート・シーリング・マウント ブラック  
(K&M 24491-000-55)

**8000-442W** 調整可能なショート・シーリング・マウント ホワイト  
(K&M 24491-000-57)

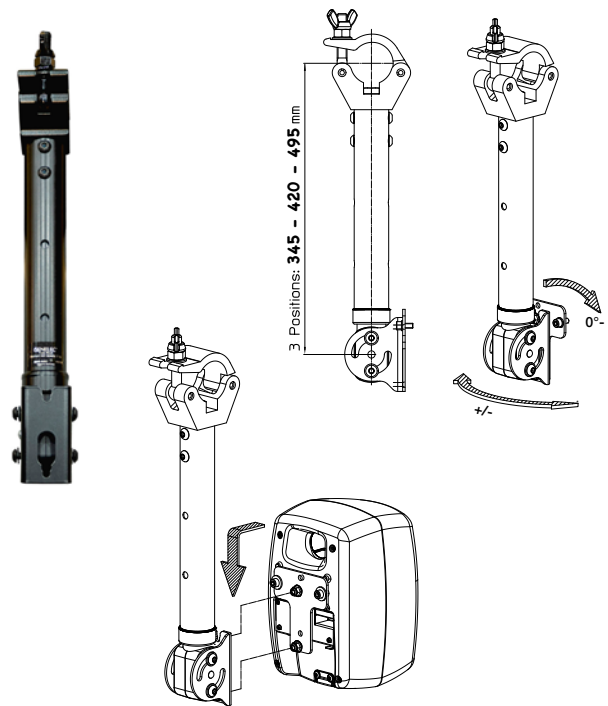


## 長さ調整可能なトラス・マウント・キット

スマートなトラス・マウント・キットを使って、モニターを配置します。3段階のポジション(345 mm、420 mm、495 mm)を素早く切り替えることができ、簡単にモニター位置を調整できます。Ø50 mmパイプ用クランプが付属。8351までのモデルに対応。カラーはブラックです。

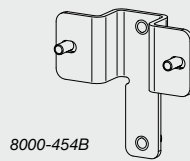
長さ 最小            長さ 最大  
345 mm                495 mm

**8000-446C** 長さ調整可能なトラス・マウント・キット    ブラック



### 関連製品

8320および8330で使用する場合は、スピーカー背面のポートやボタンへの干渉を避けるため、コの字型のTアダプター・プレート(8000-454)との併用を推奨します。



8000-454B

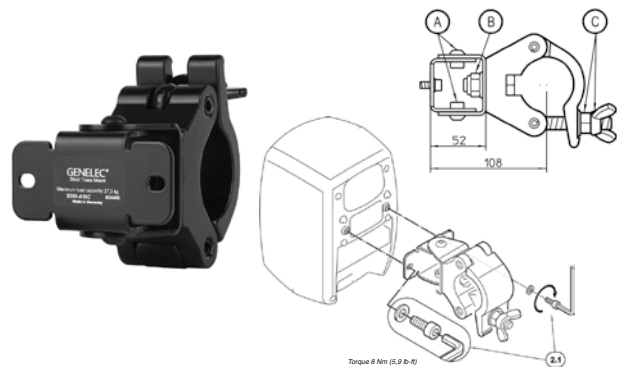
## ショート・トラス・マウント、クランプ装備

Genelecスピーカー各モデルに対応したショートトラス・マウント。Ø50 mmパイプ用クランプが付属するシンプルで安定性のあるショートトラス・マウントです。

### 対応機種

- 8000 シリーズ
- 8351B
- 4000 シリーズ

**8000-416C** ショートトラス・マウント、クランプ装備  
(K&M 24493-021-55)

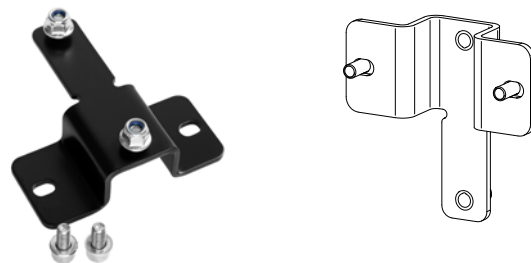


8331  
8341  
8351  
8361  
8260

## Tアダプター・プレート

Genelec 8320および8330、8331用Tアダプター・プレートです。

**8000-454B** Tアダプター・プレート (K&M 24452-000-55)



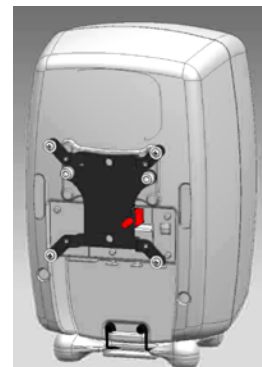
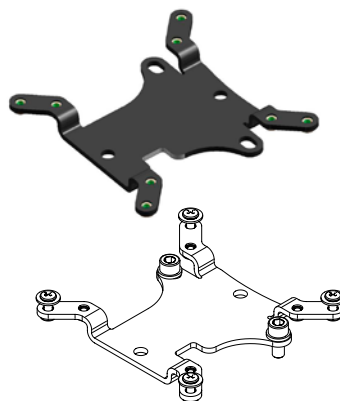


# VESAアダプター

## VESAアダプター、75/100 mm

現在の放送局やポストプロダクション・スタジオ環境により、ビデオ・モニターの設定方法は変化しています。LCD/プラズマ・スクリーンなどの19インチ・ラック・システムに代わって、「メディア・ウォール」と呼ばれるフラット・スクリーンの設置が主流になっており、こうした機器では、VESA標準と呼ばれる国際的なマウント・システムが使用されています。映像の処理にはサウンドが欠かせません。そこでGenelecは、8000シリーズの全スピーカーに取り付けできるシンプルなアダプターを開発しました。この小型アダプターを使用することにより、あらゆる種類のVESA 75/100ベース・アクセサリに8000シリーズ・モニターを取り付けることができます。

**8000-437B** VESAアダプター、75/100 mm  
(K&M 24483-015-55)



8331  
8341  
8351  
8361  
8260

# フラッシュ・マウント・キット

## フラッシュ・マウント・キット

8040,8340,8341用フラッシュ・マウント・キットです。横置きでも使用できます。

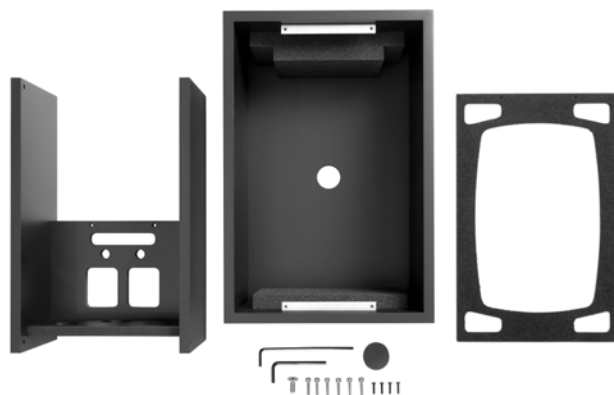
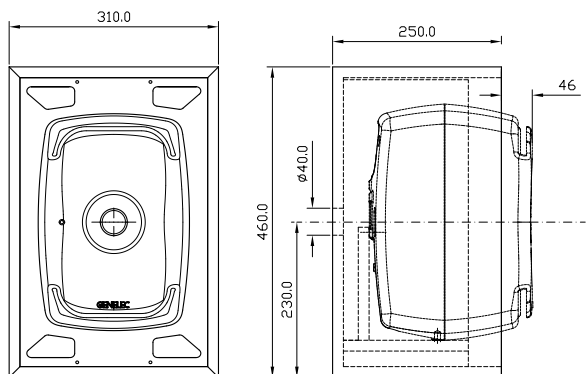
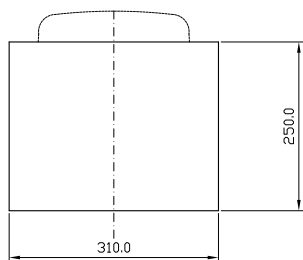
Genelecフラッシュ・マウント・キットを使うと、音響性能を損なうことなくスピーカーを頑丈な壁に取り付けることができます。本キットを他の目的に使用することはできません。

### 対応機種

- 8040
- 8340
- 8341
- 4040
- G Four

幅 高さ  
310mm 460mm

**8041-450B** 8040/8340/8341用 フラッシュ・マウント・キット (Genelec)



8331  
8341  
8351  
8361  
8260

## フラッシュ・マウント・キット

8050、8350、8351用フラッシュ・マウント・キットです。横置きでも使用できます。

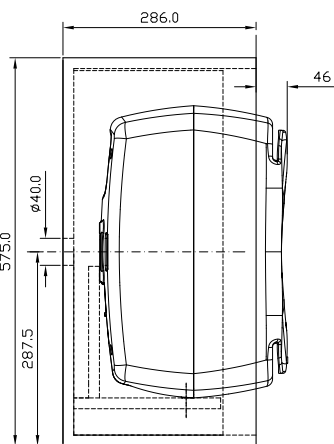
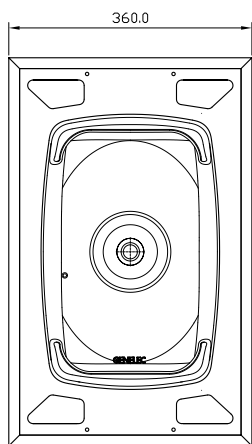
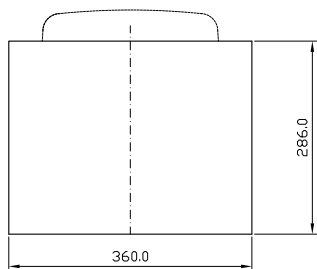
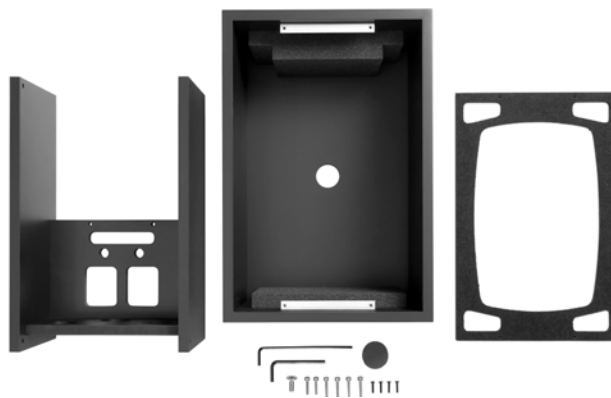
Genelecフラッシュ・マウント・キットを使うと、音響性能を損なうことなくスピーカーを頑丈な壁に取り付けることができます。本キットを他の目的に使用することはできません。

### 対応機種

- 8050
- 8350
- 8351
- G Five

幅 高さ  
360mm 575mm

**8051-450B** 8050/8350/8351用フラッシュ・マウント・キット (Genelec)



8331  
8341  
8351  
8361  
8260

# キャリング・アクセサリ

## ペリケース

スピーカー、マイクスタンド、GLMキット、ケーブルなどを収納、移動やデモに便利な持ち運び用ケースです。



## 2基の8X30/8331用ケース

ペリケース31は、移動やデモに便利な持ち運び用デモケースです。2基の8X30/8331とアクセサリが収納できます。

雨の日にも使用できる堅牢で耐久性のあるペリケースは、輸送中の衝撃からモニターを保護します。ケースはポリプロピレン・コポリマー製で、軽量で防塵/防水性に優れるだけでなく、耐薬品性にも優れています。

ダブル・スロー・ラッチを備え、素早く簡単に開閉することができます。オーバー・モールド成形によるゴム製ハンドル、頑丈な伸縮式ハンドル、4つの丈夫なポリウレタン製ホイールにより、極めて快適な運搬が可能です。フィンランド製のカスタム・フォーム・インサートは、Genelec スピーカーに完璧にフィットし、スピーカーをしっかりと保護します。全てのペリケースには、無期限の保証が付帯します。カラーはマットブラックです。

### 対応機種

- 8030
- 8330
- 8430
- 8331
- 4030
- G Three

8000-831 2基の8X30/8331用ケース



## 2基の8X40/8341用ケース

ペリケース41は、移動やデモに便利な持ち運び用ケースです。2基の8X40/8341とアクセサリが収納できます。

雨の日にも使用できる堅牢で耐久性のあるペリケースは、輸送中の衝撃からモニターを保護します。ケースはポリプロピレン・コポリマー製で、軽量で防塵/防水性に優れるだけでなく、耐薬品性にも優れています。

ダブル・スロー・ラッチを備え、素早く簡単に開閉することができます。オーバー・モールド成形によるゴム製ハンドル、頑丈な伸縮式ハンドル、4つの丈夫なポリウレタン製ホイールにより、極めて快適な運搬が可能です。フィンランド製のカスタム・フォーム・インサートは、Genelecスピーカーに完璧にフィットし、スピーカーをしっかりと保護します。すべてのペリケースには、無期限の保証が付帯します。カラーはマットブラックです。

### 対応機種

- 8040
- 8340
- 8341
- 4040
- G Four

8000-841 2基の8X40/8341用ケース



## 1基の8X50/8351用ケース

ペリケース51は、移動やデモに便利な持ち運び用デモケースです。1基の8X50/8351とアクセサリが収納できます。

雨の日にも使用できる堅牢で耐久性のあるペリケースは、輸送中の衝撃からモニターを保護します。ケースはポリプロピレン・コポリマー製で、軽量で防塵/防水性に優れるだけでなく、耐薬品性にも優れています。

ダブル・スロー・ラッチを備え、素早く簡単に開閉することができます。オーバー・モールド成形によるゴム製ハンドル、頑丈な伸縮式ハンドル、4つの丈夫なポリウレタン製ホイールにより、極めて快適な運搬が可能です。フィンランド製のカスタム・フォーム・インサートは、Genelecスピーカーに完璧にフィットし、スピーカーをしっかりと保護します。全てのペリケースには、無期限の保証が付帯します。カラーはマット・ブラックです。

### 適合製品

- 8050
- 8350
- 8351
- G Five

8000-851 1基の8X50/8351用ケース



8331  
8341  
8351  
8361  
8260

## 1基の8X50用ソフト・キャリー・バッグ

Genelecスピーカー用ソフト・キャリー・バッグ。

ツアーの予定がありますか? ソフト・キャリー・バッグを使用すれば、モニターを簡単に持ち運ぶことができ、衝撃から守ることができます。バッグには、軽量で耐久性に優れたパッドが内蔵されています。

キャリング・ハンドルのほか、2つの便利なフロント・ポケットを備え、オーディオ・ケーブルや電源ケーブルなどのアクセサリを収納できます。パッド入りの仕切り板により、バッグの中で2つのモニターを個別に収納することができます。カラーはブラックです。

### 対応機種

- 8050
- 8350
- 8351
- G Five

**8050-423** 1基の8X50用ソフト・キャリー・バッグ

