

Press Release

GLM 15周年記念 プレゼント・キャンペーン

2021年11月9日（火）より開始

- Genelec をご愛用の皆様へ感謝を込めて -

株式会社ジェネレックジャパン(代表取締役：村井幹司、本社：東京都港区)は、フィンランドのスピーカー・ブランド Genelec のスタジオ・モニターおよびサブウーファー、アクティブ・スピーカー製品をご使用の方を対象とした「GLM 15周年記念プレゼント・キャンペーン」を2021年11月9日(火)より実施致します。



Kiitos!

Genelecをご愛用の皆様へ感謝を込めて

GLM 15周年記念
プレゼント・キャンペーン

アンケートにお答え頂いた先着500名に
「音響調整サポート・ツール」を差し上げます。

1978年の創業以来、「サウンドをできるだけ忠実に再現することで、お客様の夢を叶える手助けをすること」をミッションとして参りました Genelec の製品は、いまや世界中のスタジオやアーティスト、クリエイター、DJ、そして音楽愛好家の皆様から高いご評価をいただくに至っております。これは長年にわたり Genelec をご愛用くださっている皆様方のお力添えのおかげと考えております。

また、どこで聴かれてもバランスが変わることのないミックスを生み出す「真のリファレンス・モニタリング」をご提供すべく開発した「GLM (Genelec Loudspeaker Manager)」は、皆様のおかげを持ちまして今年2021年に15周年を迎えました。

GLM は、内部に高度な DSP 技術を投入した Genelec の SAM (Smart Active Monitor) システムと共に使用することで、お客様によって異なる設置環境に合わせてスタジオ・モニターを最適化させることを可能としたスピーカー・マネジメント・ソフトウェアです。

室内環境はサウンドに大きな影響を与えますが、SAM システムおよび GLM によって、「どこで聴かれても変わる事のないミックスを生み出す」という理想的なモニタリング環境をお客様へご提供すべく開発して参りました。

Genelec は、数千ものスタジオへの納入実績や創業以来の長年にわたる室内音響への研究のノウハウを存分に投入し、ステレオから昨今のイマーシブ・オーディオ環境にまで柔軟に対応するスピーカー・コントロールと、接続された個々のスピーカーを最適化させる強力なキャリブレーション機能を搭載した GLM を完成させました。

2006 年に最初のバージョンを提供した GLM は、今年バージョン 4.1 となるなどいまなお進化を続けております。

そこでこの度、この GLM の 15 周年を迎えたこの大きな節目にあたって、Genelec をご愛用の皆様に感謝の気持ちをお届けしたいと思い「音響調整サポート・ツール」をご用意致しました。Genelec との出会いについて、そして日々 Genelec をご使用いただいている中での感想等につまわるアンケートをお答えいただいた皆様の先着 500 名様に、ささやかながらこの「音響調整サポート・ツール」をお贈り致します。

これまでの感謝の気持ちをお届けすると共に、これからのさらなる進化へ向けて。引き続き Genelec に皆様のお力添えをいただけますと幸いです。

詳細は、www.genelec.jp/campaign/glm-15th-present-campaign/および次ページ以降をご参照ください。

■ 「GLM 15周年記念プレゼント・キャンペーン」 募集要項

● キャンペーン詳細ページ URL

www.genelec.jp/campaign/glm-15th-present-campaign/

● 対象期間

2021年11月9日（火）10:00 開始 ※先着 500 名様、限定数に達し次第終了

● 応募資格

Genelec のモニター・スピーカー製品をご愛用の皆様

● プレゼント品

音響調整サポートツール

■ 「音響調整サポート・ツール」について



Genelec は創業以来、モニター・スピーカーが設置される室内音響がサウンドにどのような影響をもたらすのか、モニター・スピーカーにとって最適なセッティングとはどのようなものなのかを徹底的に研究して参りました。「音響調整サポート・ツール」は、これまで Genelec が培ってきたモニター・セッティングのノウハウを皆様と共有し、より良いモニタリング環境を構築いただくためにお役立ていただきたくご用意した特別なセットとなります。

● 「音響調整サポート・ツール」 同梱物

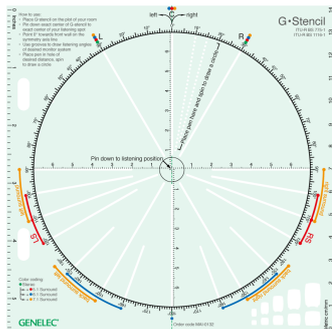


Genelec ロゴ入りレーザー距離計(SNDWAY 製)

ミキシングにふさわしいセッティング位置やリスニング・ポイントを割り出す際にご活用いただくレーザー距離計です。瞬時に距離を測定できるレーザー距離計を使用することで、セッティングそのものにかかる時間を短縮することでカット・アンド・トライを繰り返す際のストレスを大幅に低減します。

Acoustitape

Genelec によるこのユニークな巻尺には、距離による到達時間と周波数ごとの波長、反射音と直接音が合成されることにより振幅はゼロとなる「1/4 波長」の周波数が印字されています。Acoustitape を使用することで、例えば後壁からモニターの距離を検討する際に、どこの周波数で打ち消しが生じているのかを視覚的に確認することができます。なお、裏面にはメートルおよびフィート単位で目盛りが印字されております。



G・Stencil Tool

部屋の見取り図上で、ベストとなるモニター角度を割り出すためのツールです。部屋のステレオから 5.1ch、6.1ch、7.1ch のサラウンドに対応します。

★「G・Stencil Tool」には数に限りがございます。

モニターセットアップガイド 2021-2022 年度版

Genelec は 1978 年の創業以来、室内環境が音にもたらす影響を研究し続けて参りました。モニターセットアップガイドには、リスニング・ポジションや壁の素材による反射・吸音の影響、セッティングの際の注意点など、長きに渡る研究で得たノウハウが記されています。また、Genelec の各種モニターにおける最適なリスニング距離なども明確に記してあります。



音響調整サポート・ツール - モニターセッティングのための活用方法

音響調整サポート・ツールの活用方法をご紹介した、クイック・セットアップガイドとなります。同梱されるツールは、それぞれどのように活用できるのか、セッティングにあたって最低限押さえておきたいポイントをおまとめしております。

Genelec マルチステッカー

さまざまなサイズをご用意した Genelec のステッカーです。お好きな場所に貼付して、ご活用ください。



※本キャンペーンについてのより詳しい詳細は、www.genelec.jp/campaign/glm-15th-present-campaign/をご参照ください。

■Genelec について

Genelec のミッションはサウンドをできるだけ忠実に再現することで、お客様の夢を叶える手助けをすることです。Genelec は 1978 年以來、高品質のスタジオ・モニターおよびアクティブ・スピーカーを開発し続けております。他の追随を許さない Genelec の研究開発への取り組みは、数々の業界初となる製品を生み出し、アクティブ・モニターで業界を牽引する存在として活躍しています。株式会社ジェネレックジャパンは、日本のお客様に対するサービスとサポートをさらに強化し、Genelec ブランドおよび革新的技術を皆様にご紹介しています。

www.genelec.jp

■本プレスリリースに関するお問い合わせ

株式会社ジェネレックジャパン 担当：浅田

〒107-0052 東京都港区赤坂 2-22-21 | Tel : 03-6441-0591 | email : press@genelec.jp

※本キャンペーンについての高解像度画像等は、下記 URL よりダウンロードいただけます。

www.genelec.jp/press/20211109_glm-15th-present-campaign/