

KICKER®

KM

Coaxial Speakers

KICKER MARINE SPEAKERS

KM4

KM65

KM8

オーナーズマニュアル | 日本語

Authorized KICKER Dealer: _____

Purchase Date: _____

Speaker Model Number: _____

KICKER KM同軸スピーカーは、特にフリーエアアプリケーションでの取り付け用に設計されています。スピーカーは、最適なパフォーマンスのために密閉された筐体を必要としません。ドライバーの前方から出る音とドライバーの後方から放射される音を分離することが重要です。この絶縁は通常、ドライバーを工場のスピーカーの場所、または半絶縁されたリアチャンバーのある場所で使用することによって達成されます。

SPECIFICATIONS

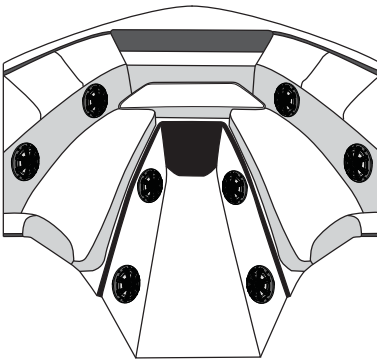
Model:	KM4	KM65	KM8
Woofer [in, mm]	4, 100	6-1/2, 160	8, 200
Tweeter [in,mm]	1/2, 13	3/4, 20	1, 25
Rated Impedance [Ω]	2, 4	2, 4	4
Peak Power Handling [Watts]	150	195	300
Continuous Power Handling [Watts RMS]	50	65	150
Sensitivity [1W, 1m]	89	90	92
Frequency Response [Hz]	60-20k	35-21k	30-21k
Mounting Hole Diameter [in, mm]	3-13/16, 97	5-1/8, 130	6-11/16, 170
Mounting Depth [in, mm]	1-7/8, 48	2-7/8, 72	3-1/4, 82
Grilles	Yes	Yes	Yes
Tweeter Magnet Material	Neodymium	Neodymium	Neodymium
Tweeter Dome Material	PEI (polyether imide)	Titanium	Titanium
Tweeter Design	Balanced Dome	Dome	Dome
Woofer Cone Material	Polypropylene	Polypropylene	Polypropylene
Woofer Surround Material	Santoprene	Santoprene	Santoprene

LOCATION

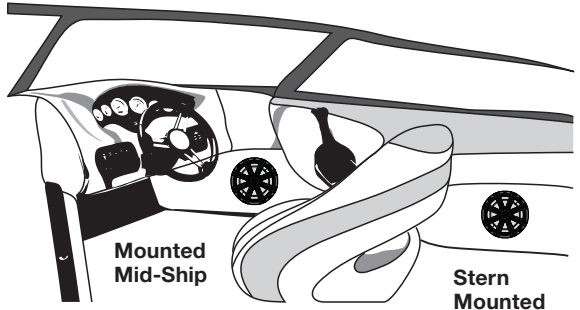
KMコアキシャルによって生成されるサウンドは指向性があります。ステレオサウンドに最適な場所を見つけます。必要に応じて、システムにKM同軸スピーカーを追加して、サウンドステージの分散とバランスをとります。最適な取り付け位置を決定したら、取り付け金具が配置される領域を慎重に確認してください。

プロのヒント：あなたは1台のKXMアンプと数本のケーブルから離れたところにあります。KICKERからしか入手できない、堅実なボトムエンドを備えた完全な高品質システムからです！ KICKER KXMアンプのアップグレードについては、販売店にお問い合わせください。

Possible locations for KM
Coaxial Speaker Mounting



Mounted in the Bow



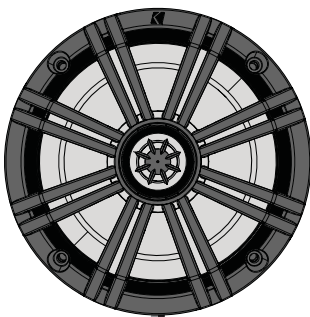
Mounted
Mid-Ship

Stern
Mounted

INSTALLATION

取り付け：ステンレス製の取り付けネジとU型スピードクリップが燃料電池や配線に穴を開けたり、取り付け面の下の機械部品に干渉したりしないことを確認してください。7/64インチ（2.5mm）ビットを使用して取り付けネジ穴を事前に開け、付属のステンレス鋼の粗いネジをボートの構造に固定して、KM同軸スピーカーをポートに取り付けます。必要に応じて、付属のステンレス鋼のUタイプスピードクリップを使用します。付属のハードウェアがインストールに適用できない場合は、スピーカーをポートにしっかりと取り付ける他の方法を使用する必要があります。

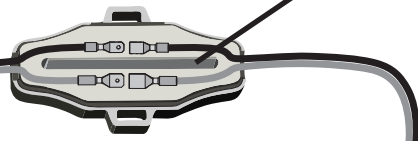
配線：スピーカーのワイヤーを、水やボートの可動部品のない場所に慎重に配置します。参考までに、青い線は正、灰色の線は負です。防水ガスケット付きのロック端子カバーは、配線設置用に取り外し可能です。端子の腐食や電氣的短絡の防止に役立ちます。密閉されたスピーカーバスケットから出ている18インチ（46cm）スピーカーワイヤーリードの端にある金メッキのオス型クイックディスクコネクタを、アンプまたはソースユニットからのワイヤーに接続します。接続されたワイヤーをロック端子に配置し、仕切りが青と銀のワイヤーのクイックディスクコネクタを分離していることを確認し、ロック端子カバーを所定の位置にはめ込みます。オーナーズマニュアルに従って、ワイヤーのもう一方の端をアンプに接続します。付属のジップタイを使用して、ロック端子カバーの一体型ループを介して、ロック端子カバーを定置水のない場所に取り付けます。



Locking Terminal Cover



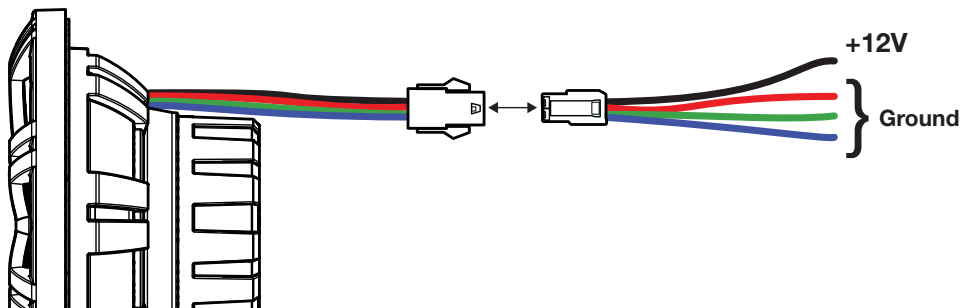
Wire Divider



スピーカーとグリルを右側を上にして取り付け、同軸システムの統合型水排出システムを活用します。

Loops for mounting with Zip Ties

LED配線 (KM654LCW / KM84LCWのみ) : RGB照明をハード配線する場合、黒のリードは+12Vで、赤、緑、青のリードは接地されています。配線構成に応じて、7つの色があります。KICKERでは、より多くの色、パターン、特殊効果のためにKMLC照明コントローラー (別売) を使用することをお勧めします。



色の組み合わせ：アース線をつなぎ合わせて、別の色を生み出します。

Red	Red
Green	Green
Blue	Blue
Red/Green	Lime Green
Red/Blue	Magenta
Blue/Green	Aquamarine
Red/Green/Blue	Blue-White

特定の質問または未回答の質問については、support@kicker.comに電子メールを送信するか、テクニカルサービス ((405) 624-8583) までお電話ください。

注：KICKERマリンスピーカーは、環境の湿度と腐食、およびUV照射による材料の劣化に関する業界標準を満たしているか、超えています。すべての仕様とパフォーマンスの図は、変更される可能性があります。最新情報については、www.kicker.comをご覧ください。

