

	SM-5A	SM-5AF	SM-5AT	SM-5AFT
写真				
断面図				
解説	主に総重量 20kg 以上のラック (機器を含む) やプレイヤー、その他のコンポーネントにお薦めいたします。 先端の角度が 60° までのスパイクに対応。鈍角スパイクや軽量のラック、プレイヤー等には SM-5AF を推奨します。 また、同じ形状ながら本体を無垢のチタンから削り出した高性能モデル、SM-5AT もラインナップしております。 弊社のリジットタワーとの併用もお勧めです。 ※スピーカーでのご使用には SM-7A をお勧めいたしますが、こちらでもご使用が可能です。	SM-5A をベースに薄型化した軽量のサイレントマウント。 総重量 20kg 以下の軽量のラック (機器を含む) やプレイヤー、アンプ等に推奨します。また先端の角度が 110° までの比較的鈍角なスパイクにも対応。 ご使用の条件によっては SM-5A をご検討ください。 また、同じ形状ながら本体を無垢のチタンから削り出した高性能モデル、SM-5AFT もラインナップしております。 弊社のリジットテーブル、サブテーブルとの併用もお勧めです。	SM-5A と共通の形状ながら、本体を無垢のチタン削り出しとした高性能バージョン。 総重量 20kg 以上のラック (機器を含む) やプレイヤー、アンプ等に推奨いたします。また先端の角度が 60° までのスパイクに対応。 鈍角スパイクや軽量のラック、プレイヤー等には SM-5AFT を推奨します。 ステンレス製の SM-5A と比較してより軽量で制振性が高く、機器のパフォーマンスを最大限に引き出します。 弊社のリジットタワーとの併用もお勧めです。	SM-5AF と共通の形状ながら、本体を無垢のチタン削り出しとした高性能バージョン。 総重量 20kg 以下の軽量のラック (機器を含む) プレイヤー、アンプ等に推奨いたします。また先端の角度が 110° までの比較的鈍角なスパイクにも対応。 ご使用の条件によっては SM-5AT をご検討ください。 ステンレス製の SM-5AF と比較してより軽量で制振性が高く、機器のパフォーマンスを最大限に引き出します。 弊社のリジットテーブル、サブテーブルとの併用もお勧めです。
カラー	シルバー / ブラック	シルバー / ブラック	ポリッシュ	ポリッシュ
直径	約50mm	約50mm	約50mm	約50mm
本体素材	特殊ステンレス	特殊ステンレス	チタン	チタン
構造	制振2重構造	制振2重構造	制振2重構造	制振2重構造
質量	約100g(1個)	約80g(1個)	約60g(1個)	約50g(1個)
耐荷重	80kg(1個 / 均一静荷重時)	50kg(1個 / 均一静荷重時)	80kg(1個 / 均一静荷重時)	50kg(1個 / 均一静荷重時)
対応スパイク	先端の角度が60° 以内のスパイク	先端の角度が110° 以内のスパイク	先端の角度が60° 以内のスパイク	先端の角度が110° 以内のスパイク
用途	総重量20kg以上のラック(機器を含む)、プレイヤー等	総重量20kg以下の軽量のラック(機器を含む)、プレイヤー等	総重量20kg以上のラック(機器を含む)、プレイヤー等	総重量20kg以下の軽量のラック(機器を含む)、プレイヤー等
付属品	音質調整フェルト (推奨チャートのフェルト欄参照)	音質調整フェルト (推奨チャートのフェルト欄参照)	音質調整フェルト (推奨チャートのフェルト欄参照)	音質調整フェルト (推奨チャートのフェルト欄参照)

	SM-7A	SD-3
写真		
断面図		
解説	スピーカー専用の大径サイレントマウント。SM-5A が 50mm 径で約 100g (1 個) であるのに対し、70mm 径 / 約 240g (1 個) と大型で重量があり、強大なスピーカーの振動を下からしっかりと支えます。 (スピーカーのスパイクマウントとして使用する際は、付属品のフェルトの使用は音質的に推奨いたしません。)	弊社で最もリーズナブルな価格帯のスパイクマウント。 2種類の金属を組み合わせたサイレントマウントとは異なり、単一構造を採用しております。 約 35g (1 個) と小型で低価格ながら、設計上細やかなチューニングを重ねた結果、単一構造でも十分な静音性と音質的な効果を発揮。視覚的にも目立たずシステムのパフォーマンスを下から支えます。 弊社のウィフオークオーディオボード、脚部がスパイクの小型ラック、プレイヤー等に推奨します。(小型スピーカーにも使用可)
カラー	シルバー / ブラック	シルバー / ブラック
直径	約70mm	約35mm
本体素材	特殊ステンレス	特殊ステンレス
構造	制振2重構造	単一構造
質量	約240g(1個)	約35g(1個)
耐荷重	150kg(1個 / 均一静荷重時)	30kg(1個 / 均一静荷重時)
対応スパイク	先端の角度が60° 以内のスパイク	先端の角度が90° 以内のスパイク
用途	スピーカー(スタンド)	総重量20kg以下の軽量のラック(機器を含む)、プレイヤー等
付属品	音質調整フェルト (推奨チャートのフェルト欄を参照)	音質調整フェルト (推奨チャートのフェルト欄を参照)

推奨チャート

オーディオラック(スパイク付き)					
設置表面	SM-5A SM-5AT	SM-5AF SM-5AFT	SM-7A	SD-3	フェルトの使用
フローリング テーブル	◎	◎	○	◎	◎
絨毯 (木製下地)	◎	◎ / ○	◎ / ○	◎ / ○	×
絨毯 (コンクリート下地) ^{※1}	△	×	△	×	×
コンクリート 石材	○	◎	△	◎	◎
畳 絨毯+畳	◎	○	◎	○	×

スピーカー(スパイク付き)					
設置表面	SM-5A SM-5AT	SM-5AF SM-5AFT	SM-7A	SD-3	フェルトの使用 ^{※2}
フローリング テーブル	○	×	◎	○	×
絨毯 (木製下地)	○	×	◎	○	×
絨毯 (コンクリート下地) ^{※1}	× / ○	×	× / ○	× / ○	×
コンクリート 石材 ^{※1}	× / ○	×	× / ○	× / ○	×
畳 絨毯+畳	○	△	◎	○	×

※1・・・マウントを使用した方が良いか否かは実際の試聴にてご判断ください。
※2・・・スピーカーでは音質的にフェルトの使用を推奨いたしません。床面保護の為に使用可。