



マイク飛沫シールド

Splash shield for microphone

新型コロナウイルス対策・飛沫感染防止

リピート注文殺到中!!

式場・講演会・ライブ
カラオケなどで大人気!



SS
size

20.5 × 20.5
(cm)

S
size

20.5 × 29
(cm)

M
size

29 × 41
(cm)



【使用例】



※マイク及びマイクスタンドは付属しません

マイク飛沫シールドのポイント

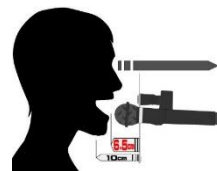
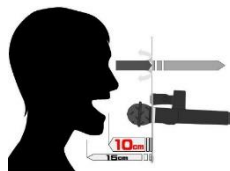
- ※ マスクなどで声のこもり、不明瞭、表情が解らない、上手く伝わらない問題を解決
- ※ シールド板にマイクが垂直固定。自然な角度で発声でき、マイクスタンドに取付けて使用可能
- ※ マイクを囲わない形状なので、比較的ハウリングしないデザイン
- ※ 一般的なフェイスシールドよりも厚い透明樹脂による高級感、アルコール消毒、繰り返し使用可
- ※ 厚生労働省、飛沫動画の放射角度からマイク位置や寸法を設計
- ※ 取付可能なマイクの太さはφ18~37(mm)と高い汎用性
- ※ 用途にあわせ3サイズから選択可能。



Sサイズ・SSサイズはシールドに自身が映り込まないサイズで設計。シールド上部に視界が確保できシールドに殆ど影響されない視野となっています。

Mサイズ

S・SSサイズ



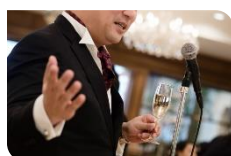
例えば、こんな場面での使用をご検討ください



演説



講演会・会議



スピーチ



学校行事



セミナー



カラオケ



スナック・バー



ナイトクラブ



ライブハウス



カラオケ喫茶

■仕様

寸法	シールド	Mサイズ	縦 29.0cm 横 41.0cm
		Sサイズ	縦 20.5cm 横 29.0cm
		SSサイズ	縦 20.5cm 横 20.5cm
金具		透明PET使用(日本メーカー製) ※荷重たわみ温度：69℃ 耐燃性：自己消火性	
取付可能範囲		ステンレス製(留め具等はアルミ、真鍮等)	
重量		マイクの太さφ18~37(mm)	
		Mサイズ：約320g	Sサイズ：約200g SSサイズ：約170g

■消毒について

マイク飛沫シールドに使用しているPET素材は、日本製を採用しており、耐薬品性、耐衝撃性に優れた透明樹脂素材です。メーカーの耐性試験において、エタノール(100%)、イソプロピルアルコール(IPA:100%)、次亜塩素酸Na(0.1%〔一般的な使用濃度0.05%〕)それぞれに対して試験した結果「視認性に及ぼす外観変化なし」と結果が出ておりますが、ご使用の際には目立たない部分でテストし、確認したうえでご使用ください。拭き取り消毒する場合、透明樹脂なので不織布のような柔らかい素材で、できるだけキズにならないように優しく拭き上げてください。さらに乾拭きすることにより拭き跡が消え、透明感を維持できます。

※こまめに消毒することを推奨します。

■製品について

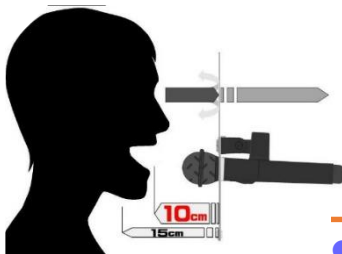


マイク飛沫シールドは、厚生労働省が広報している、咳やくしゃみの飛沫(しぶき)がどのくらい飛び散るかを撮影した映像を基に、放射角度を測定しました。その結果、上方向に約40° 下方向に約21°の範囲に勢いよく飛沫が拡散することが分かりました。その結果を参考にシールドの大きさとマイクの固定位置を決定しています。あくまでも補助的な飛沫防止製品なので、使用方法によっては効果が大きく低下する場合がございます。できる限り飛沫を防止するため、シールド面からマイクヘッドを含めMサイズでは15cm以内、**10cm程度**、S・SSサイズでは10cm以内、**6.5cm程度**の位置で**顔と平行に保ち**飛沫を飛ばさないように発声していただくことをお奨めします。

出典：YouTube MHLWchannel(厚生労働省)
マスク着用の重要性(インフルエンザをうつさないために)
https://www.youtube.com/watch?v=9Mkb4TMT_Cc

■サイズバリエーションについて

《Mサイズ》



従来のサイズ(Mサイズ)はライブハウス等の舞台上で使用する場合、明るい場所から暗い場所に向かって使用することでマジックミラー現象が起きてしまい、シールドに自分自身が映り込むことにより視野が悪くなってしまいます。そこで、マイクと口元の距離が近く、マイクの位置が安定する場合(ハンドマイクや特に注意する場合)を想定し、くしゃみ等の強力な飛沫をブロック可能な最小サイズ(Sサイズ・SSサイズ)を割り出し、製品化しました。シールドの上部・左右を必要最小サイズにすることで、シールド上部に視界が確保でき、シールドに殆ど影響されない視野となっています。明るさの違いによる映り込みを気にすることなく飛沫を防止することが可能です。

- Mサイズ
飛沫の角度を考慮し、多少余裕のあるサイズで**飛沫防止効果が最も高い**サイズです。比較的明るい場所でマイクスタンドでの使用に適しています。

《S・SSサイズ》



- Sサイズ
飛沫の角度を考慮し、左右はSSサイズより余裕を残し、上下は最小限必要なサイズです。シールド上部から視野が直接確保できるので、舞台等から暗い客席に向かったときの**映り込みが気にならない**、また、**客席からも演者が確認しやすい**サイズです。ハンドマイク、マイクスタンド両方での使用に適しています。
- SSサイズ
飛沫の角度を考慮した最小限必要なサイズです。シールド上部から視野が直接確保できるので、Sサイズ同様、舞台等から暗い客席に向かったときの**映り込みが気にならず**、**客席からも演者が確認しやすい**サイズです。また、非常に**コンパクト**でカラオケ等のハンドマイクでの使用に適しています。

お問合せ先

 株式会社トラント

〒486-0923
愛知県春日井市下条町3丁目639番地7
E-Mail : store-info@etr.co.jp

<各ECサイトにて販売中>

