波のイメージをリアルに再現。

Reproduce realistic wave images.

ホリゾント幕などの前に置き、さざ波を映し出す効果器です。横の広がりを十分に考慮した設計で、広範囲に波を投影することができます。

This unit projects a ripple effect on the cyclorama. The unit was designed to provide wide coverage so that a wave effect can be projected over a broad area.

ハロゲン電球500Wを2本連続配置

Two 500W halogen ulight bulbs are mounted

NAEエフェクトは、ドラムに刻まれたパターンで、波のイメージをリア ルに再現します。また、ハロゲン電球500Wを2本連続して配置し ているので、広がりのあるイメージが投影できます。

By the light through the cutout patterns of the drum, NAE effect projector makes realistic wave images. Because two 500W halogen light bulbs are mounted, the image is projected to a wide surface.

可変コントロール

Variable speed control

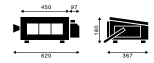
波のスピードを速度調整コントロールで、無段階で調整できます。

Speed of the wave can be adjusted by the speed controller.



NAE3-1000 波エフェクト Wave Effect

■定格・仕様 Rating, Specifications	
型式名称 Model	NAE3-1000
定格電圧 Voltage	AC100V
定格周波数 Frequency	50/60Hz
定格合計消費電力 Total Wattage	1010W
適合電球 Suitable Lamp	JP100V500WC×2 JP100V500WB×2
最高周囲温度 Maximum Ambient Temperature	40℃
最高表面温度 Maximum Surface Temperature	140℃
本体質量 Body Weight	10.3kg
使用角度範囲 Tilt Angle	UP40° HORIZONTAL(0°)
最小離隔距離 Minimum Safe Interval to Flammable Object	0.1m
最小照射距離 Minimum Throw Distance from Flammable Object	0.1m
使用条件 Working Condition	短時間定格
	Short-time Rating
リフレクタ Reflector	放物面反射鏡
ソケット Lamp Base	R7s
モータ Motor	DC24V3W
電源コード長さ Cable Length	1.5m×2
プラグ Plug	C-20P×2
本体材質 Body Material	Steel
仕上げ色 Color	Black
フィルタホルダColor Frame	396mm×140mm





Effect image (Use two machines)