

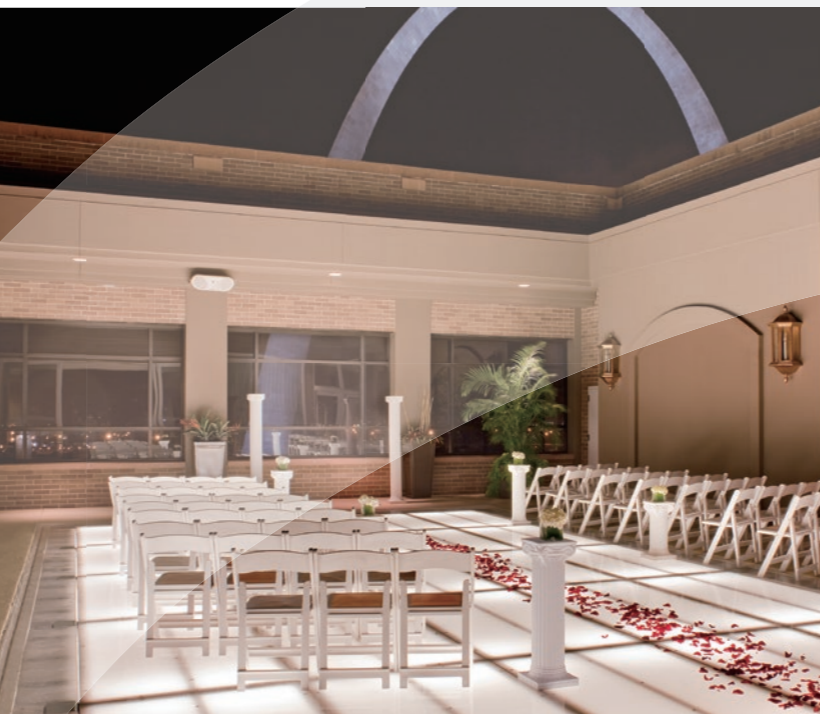
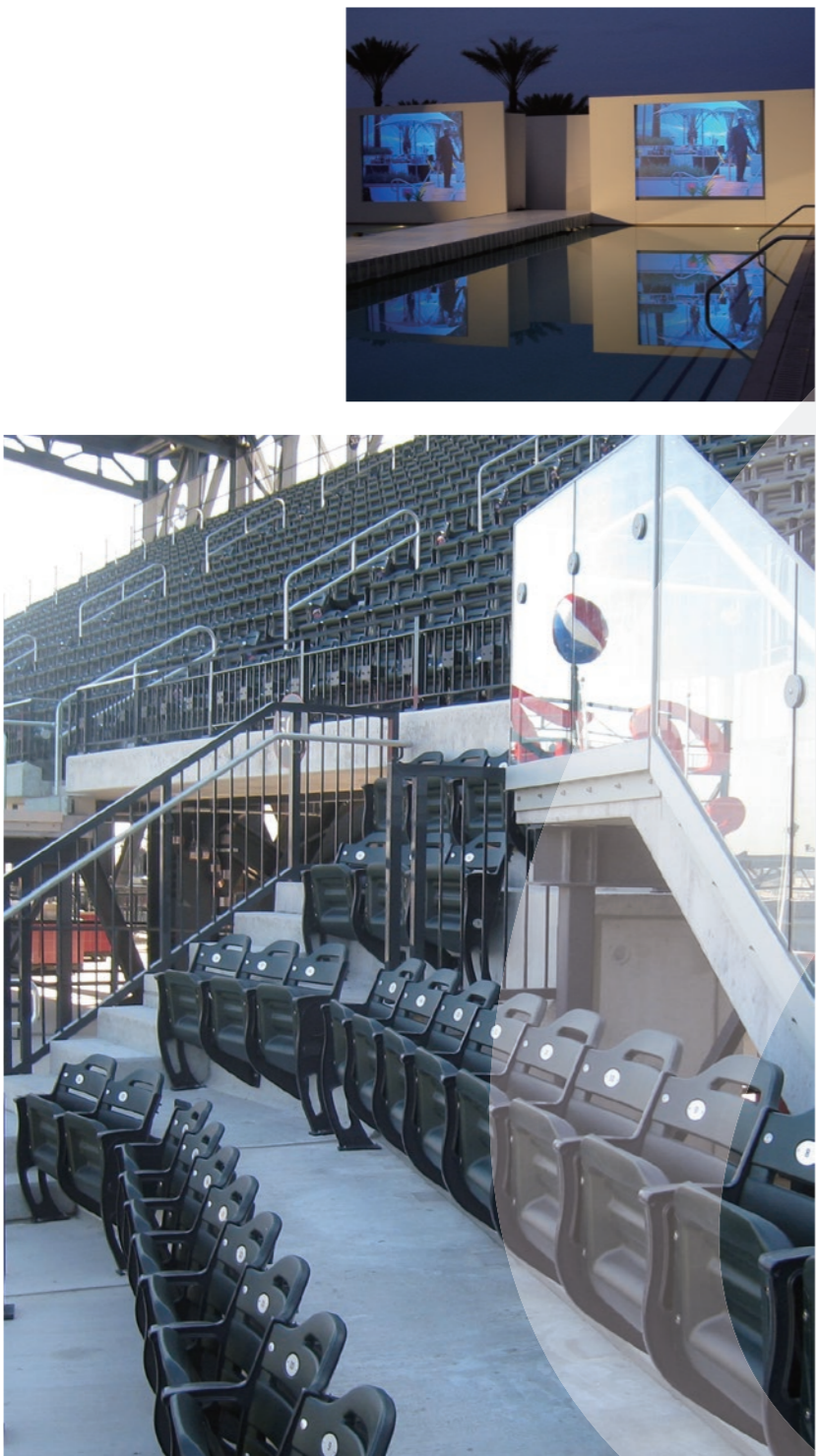
STAGE DECK CATALOG



PRG株式会社

〒105-0022 東京都港区海岸2-2-6 プレミア海岸ビル6F
TEL : 03-6414-8630 (事業部) FAX : 03-6414-8605
WWW.PRG.COM

PRG



ステージデッキとは

ステージデッキは、アメリカSTAGING CONCEPTS社によって開発された、軽量で耐久性に優れたアルミニウム製のデッキシステムです。

堅牢設計で、一貫した品質管理のもとで生産されたステージデッキは、蓄積されたノウハウと実績から生まれる、信頼のある安定した製品としてお届けいたします。また、バリエーション豊かな製品シリーズは、多彩な設置条件にフレキシブルに対応し、最適環境を創造します。

ステージデッキは施工に特別な技術を必要とすることなく、独自のテクノロジーを持つアルミフレームにより、隣接し合うデッキの接続、豊富なアクセサリーの取り付けを容易にし、誰にでも簡単に取り扱うことが出来る製品仕様になっています。

スタジアムやアリーナクラスでのステージや階段状の観客席から、劇場空間での変則的なステージ、イベント会場での特設ステージ、商業施設等のフローリングシステムなど幅広いプランを可能にし、お客様のニーズに応えるための素晴らしい空間を創造します。



STAGING
CONCEPTS

SC90 PLATFORM

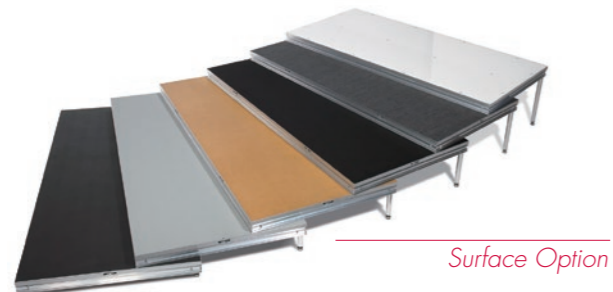
>> SC90プラットフォームは、軽量で高品質のアルミニウム素材を使用したフレームと、厚さ1インチの高密度構造用合板で構成された、屋内、屋外を問わず様々なシチュエーションでご利用いただけるスタンダードタイプのプラットフォームです。独自の構造を持つアルミフレームはアクセサリー類の取り付けが容易で、施工時間を短縮します。プラットフォームは表面仕上げの選択や追加オプションによって、ご使用いただく場所において最適な環境を創ります。また、全てのレッグサポート製品に対応し、大小様々な形状のステージや、階段状のスタンドなどを造れます。



特徴

- 表面ポリビニル仕上げ、裏面アルミニウム薄板貼りの米国基準防炎加工。
- ロトロックシステムによりプラットフォームの連結が可能。
- 修理が必要な場合、損傷したパーツだけの、修理、交換が可能。
- 全てのステージデッキ製品に対応。

SC90 PLATFORM



Surface Option

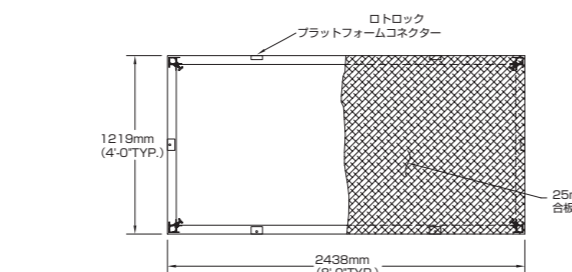
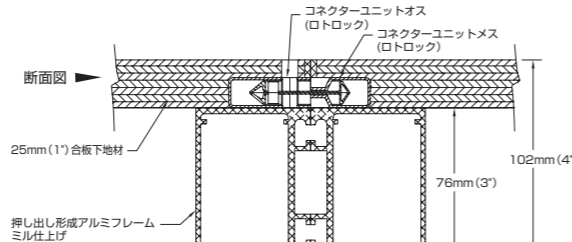
主な仕様

- アルミフレーム/高さ: 102mm (4")
材質: アルミニウム (6005-T5)
表面処理: ミル仕上げ
- フレーム機能/ロトロックシステム内蔵
ロッキングクリップシステム構造
- 下地材/厚さ25mm (1") 構造用合板
- 床表面処理/合板生地
ミル仕上げ
- 耐荷重/732kg/m²
- オプション/センターI-BEAM
防音処理
SC90レッグサポート収納アタッチメント
アルミフレーム表面処理: パウダーコート仕上げ(黒、シルバー)
アルミイト仕上げ(黒、クリア)
- 床表面処理: ポリビニル(黒、グレー)
カーペット(黒、グレー)
合板塗装
ハードボード
アクリル(クリア、不透明)

標準寸法/重量

寸法	合板生地	ハードボード	アクリル
1.22m×2.44m (4'×8')	57kg	67kg	134kg
1.22m×1.83m (4'×6')	45kg	52kg	129kg
1.22m×1.22m (4'×4')	30kg	34kg	79kg
0.92m×1.83m (3'×6')	32kg	36kg	123kg
1m×2m (3.28'×6.56')	34kg	36kg	82kg
909mm×1818mm	32kg	36kg	123kg

※オーダーメイドも承ります。



SC90 LEG SUPPORT

>> SC90レッグサポートは、プラットフォームで使用しているアルミニウムと同じ品質で出来ているため、とても丈夫で、信頼性が高く、安心して使用する事が出来る製品シリーズの1つです。レッグサポートはシンプルな構造の高さ固定タイプと、ピンの抜き差しによって簡単に素早く脚の長さを調節出来る高さ調節タイプの両方を用意し、どちらのレッグサポートも様々な高さに対応しております。高さの必要なシーンでは、プレスとレッグクランプを取り付ける事で、より安全にご利用いただけます。SC90レッグサポートは各プラットフォームを独立して組み立てられるので、舞台、客席、そしてスタン



主な仕様

- 高さ固定タイプ
 - レッグ/1-1/4B×Sch40 (外径43mm)
 - 素材/アルミニウム (6105-T6)
 - 表面処理/ミル仕上げ
 - 取り付け/専用アイボルト (3/8")
 - レベリングフット調整幅/50mm
- 高さ調節タイプ
 - アウターレッグ/1-1/4B×Sch40 (外径43mm)
 - インナーレッグ/押し出し形成アルミニウム
 - 素材/アルミニウム (6105-T6)
 - 表面処理/ミル仕上げ
 - 調節間隔/50mmピッチ
 - 高さ固定/10mm径ピン使用
 - 取り付け/専用アイボルト (3/8") -38mm (0"-1-1/2")
 - レベリングフット調整幅/50mm
- プレス
 - パイプ/1-1/4B×Sch40 (外径43mm)
 - 素材/アルミニウム (6105-T6)
 - 取り付け/スピードT (差込型)
- レッグクランプ
 - 亜鉛めっき仕上げ (ユニクロ)
 - 種類/2本足タイプ
4本足タイプ

標準寸法

高さ固定タイプ
長さ
150mm-2100mm
高さ調整タイプ
高さ調整幅
200mm-300mm
300mm-400mm
400mm-600mm
600mm-900mm

※高さ762mm以上からプレスが必要です。
複数枚プラットフォーム使用時、高さ762mm以上からレッグクランプの使用【推奨】
オーダーメイドも承ります。



SC9600 BRIDGE SUPPORT SYSTEM

SC9600 BRIDGE SUPPORT SYSTEM

>> SC9600は枠型のフレームと水平方向と斜め方向のプレスで構成されており、最高のサポート力を発揮します。このシステムはプラットフォームをノードデザイン付きの4つのノードプレートによって、ブリッジ構造を作り出し、少ない部品で広い空間を提供します。強さと耐久性を兼ね備えたサポートフレームが、簡単で素早いセットアップを実現します。SC9600は、固定タイプと、高さ調節タイプがあり、インナーレッグが上方向へ伸びるアリーナスタイルと、インナーレッグが下方向へ伸びる万能スタイル2つのバージョンがあります。



SC9600 BRIDGE SUPPORT SYSTEM

特徴

- 少ない部品でブリッジ構造を作るので、施工時間を短縮します。
- 水平材とプレスは、スナップフックにより取り付けが容易。
- ブリッジ構造を作るノードプレートが、プラットフォームとサポートフレームを固定。
- 万能スタイルのサポートフレームは、段差のある場所でも組み立て可能。
- アリーナスタイルのサポートフレームは、高さ調節がとても楽に行え、作業効率を上げます。

主な仕様

- ▶ 調節穴ピッチ／100mm
- ▶ 高さ固定／16mm径ピン使用 (5/8")
- ▶ レベリングフット調整幅／0mm - 76mm (0° - 3°)
- ▶ 素材／アルミニウム (6105-T6)
- ▶ ウターレッグ／2-1/2B×sch40 (外径76mm)
- ▶ インナーレッグ／2B×sch80 (外径61mm)
- ▶ 水平部材／外径51mm

標準寸法／重量

高さ調節タイプ

ステージ高	重量
600mm- 900mm	57kg
900mm-1300mm	64kg
1200mm-1900mm	70kg

※オーダーメイドも承ります。

VARIATIONS

SC100 FOLDING BRIDGE FRAME

>> SC100は高い強度を持つスチール製品です。機能的なフレームが楽にブリッジ構造を作り出し、施工時間を短縮します。収納時には折りたたむことでコンパクトになり、省スペースでの運搬、保管が可能でとても効率的です。



標準寸法／重量

ステージ高	重量
400mm- 450mm	27kg
450mm- 600mm	27kg
600mm- 800mm	33kg
800mm-1000mm	38kg

※オーダーメイドも承ります。

特徴

- 少ない部品でブリッジ構造を作るので、施工時間を短縮します。
- フラットなステージやシーティングライザーの基礎として使用されます。

SC2003 ROLLING STAGE



>> SC2003は、格納型キャスターを使用する事で、ステージ状態での移動、収納時の運搬が楽に行えます。標準サイズは、4'×8'のプラットフォーム3枚を使用し8'×12'のエリアを作ります。複数台でブリッジ構造にすると、大きなパフォーマンスエリアを簡単に組み立てられます。このためSC2003はアリーナやスタジアムでの使用に最適です。

SC2000 SEATING RISER SYSTEM



>>

SC2000は、SC2003と同等の機能を持つライザーシステムです。このため、フレキシブルな座席を必要とする施設にとても理想的です。SC2003同様に、素早く簡単な設置が可能で、アーム部分を折りたたむとコンパクトになり、収納カートとしても機能します。

RElia SYSTEM



>>

リライアシステムは、ステージングシステムの中で最新の機材です。6061-T6アルミで作られたこのシステムは軽量で、非常に耐久性があります。Relia BeamはC9600ブリッジサポートシステムとも互換性があり、「クイック・ストライク」設計で持ち運びとセットアップが容易で労働コストを削減します。リライアシステムのメリットは、デッキの下のアクセスとストレージの改善や、ステージ開口部を広げます。

主な仕様

- ▶ 素材／アルミニウム (6061-T6)
- ▶ スパン／最大 16' (4877mm)

OPTIONS

PLATFORM STORAGE & TRANSPORT CARTS



>>

収納・移動が出来るアリーナカート、パーティカルカートと、フォークリフトで運ぶタイプのスタックカートがあります。

■主な仕様

- ▶素材／ASTM A501スチールパイプ
- ▶表面処理／パウダーコート仕上げ（黒）

FIXED & ADJUSTABLE HEIGHT STAIR UNITS



>>

ステアユニットは、スチール製の高さ固定タイプと、アルミニウム製で高さを調節出来るタイプがあります。利用者の安全のため、階段の両脇に手摺の取り付けが可能で、踏み面には滑り止め加工が施されています。

ROLLING DRUM RISER



>>

キャスター付のドラムライザは楽に移動させる事が出来、収納時は簡単に、コンパクトな状態になります。

GUARDRAIL



>> 標準で、ライン2本のスタンダード2ラインとIBC規格（米国規格）のガードレールがあります。ロックメカニズム構造によりプラットフォームへ容易に固定されます。

■主な仕様

- ▶素材／軽量アルミニウム
- ▶パイプ径／42mm
- ▶表面処理／パウダーコート仕上げ（黒、シルバー）
アルマイト仕上げ（黒、クリア）

ACCESSORIES

SEATING RISER ACCESSORIES



通路ライト

- 設置の容易さのために、クローズパネル（ケコミ）の構成部品として作られています。
- 通路ライトはクローズパネル（ケコミ）又はステップユニットの上端に埋め込まれています。



クローズパネル（ケコミ）

- 椅子止めの役割や頸きを防止し、仕上がりを綺麗に見せます。
- 取り付けが容易で素早く安全に緩み無く取り付けられます。

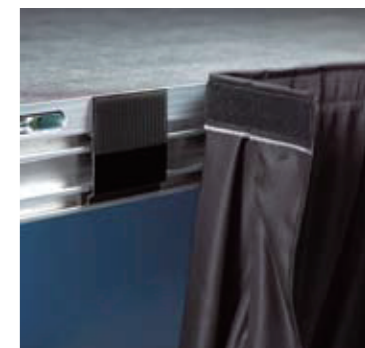


■主な仕様

- ▶通路ライト
 - ▶ライト／UL 規格認定済みの 12V 又は 24V の低電圧ライト
 - ▶電球色／透明
- ▶クローズパネル（ケコミ）
 - ▶最低高さ／152mm(6")
 - ▶素材／下地材：25mm(1")構造用合板
上面及び側面：ポリエチレン成型材
 - ▶表面処理／プラットフォームの仕上げと適合させます。
 - ▶取り付け／バネ式クリップ
- ▶チエアーストップ（椅子止め）
 - ▶素材／押し出し形成アルミニウム
 - ▶表面処理オプション／ミル仕上げ
パウダーコート仕上げ（黒、シルバー）
アルマイト仕上げ（黒、クリア）

STAGE SKIRTING

>>スカートを使用する事で、清潔で洗練されたスタイルのステージに仕上ります。
様々な種類の色、丈、幅を選べます。



■主な仕様

- ▶素材／ポリまたはペロア
- ▶被せ／50%
- ▶米国基準防炎加工(NFPA701)
- ▶取り付け／マジックテープ
- ▶ひだ種類／ボックスフリーツ（標準）
ギャザーフリーツ

※オーダーメイドも承ります。

OTHER PRODUCTS

CROWD CONTROL BARRICADE

>> バリケードは、鉄製でシンプルな構造のため、設置、解体に時間を掛けません。
収納時は1度の動作でコンパクトに折りたためます。



特徴

- 警備員はバリケードの中段のステップに立ち監視する事が出来ます。
- バリケードは連結する事が出来、人波によってバリケードが崩れるのを防ぎます。
- 【オプション】収納カート（バリケード10基用）

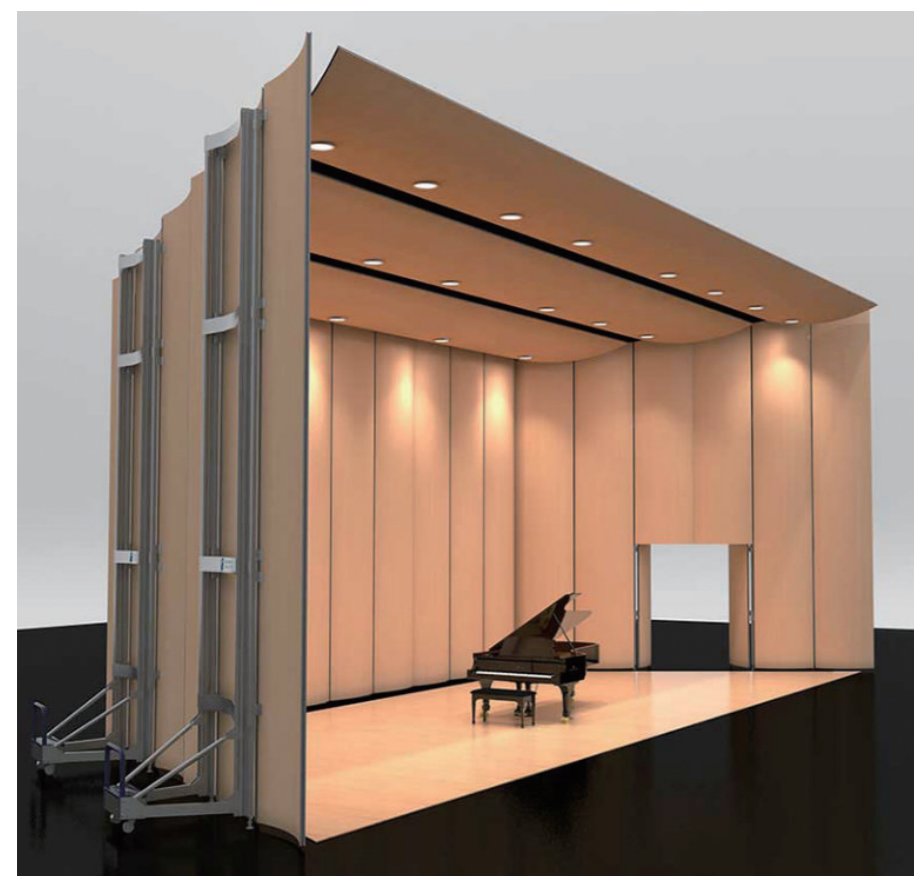
■ 主な仕様
スチール製
▶ 材質/HREW 14gauge steel
スチールメッシュプレート
▶ 表面処理/パウダーコート仕上げ(黒)
アルミニウム製
▶ 材質/アルミニウム
▶ 表面処理/亜鉛メッキ(クリア)

■ 標準寸法/重量
使用時寸法
1.22m×1.22m×1.22m
64kg(スチール)
1.22m×1.22m×1.22m
55kg(アルミニウム)
収納時寸法
1.22m×1.22m×102mm
64kg(スチール)
1.22m×1.22m×102mm
55kg(アルミニウム)

※コーナーパーツもございます。

BRAVADO ACOUSTICAL SHELL SYSTEM

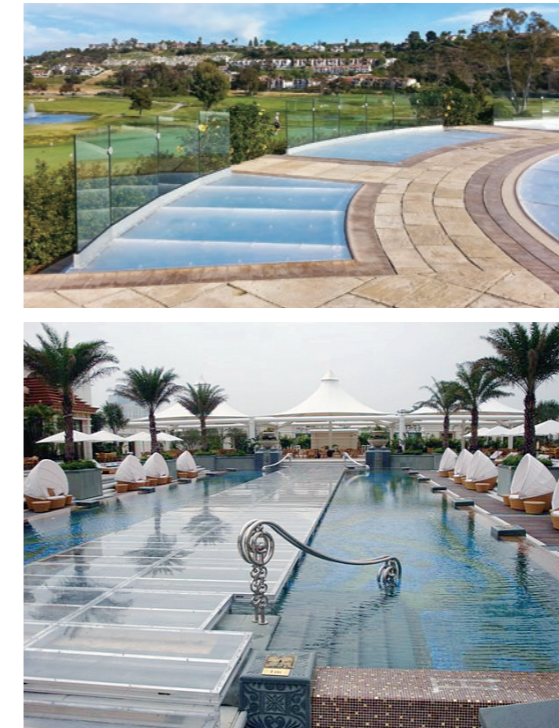
>> 「ブラヴァード」は、可動式タワーと天井パネルの組み合わせによって効果的に演奏スペースの音を反響させ、聴衆に届く音質を向上させる効果を持っています。可動式タワーは、アルミニウムフレームの軽量構造で、キャスター移動により、シンプルで効率的な設置・収納を可能にしています。
天井パネルには最新の照明器具を搭載し、省エネで鮮やかな空間が広がります。
今すぐ貴方の設計した会場に「ブラヴァード」を導入して素晴らしい音を響かせましょう！



■ 主な仕様
▶ 1.5" (36mm) のフェノール浸透ハニカム部の両面には 3/16" (5mm) の MDF ラミネート加工
▶ ベースパネルの重量は約 2.4lbs/square foot (11.7kg/m ²)
▶ パネル仕上げのオプション/塗装/色指定可
▶ 高圧積層 (HPL) / 色及び模様の指定可
木ベニヤ/種類と仕の指定可
※ご希望によりパネル構造と仕上のカスタムが可能

PROJECTS

POOL COVERS



>> プールカバーは、ホテル、リゾート施設などのプールやその他の水中施設に、さまざまなカスタム設計されたカバーソリューションを提供して限られた空間を有効活用する事が出来ます。
プールカバーアプリケーションでは、SC90ステージプラットフォームを使用し、黒または灰色のポリビニールや透明または半透明のアクリルなどさまざまな表面オプションがあります。
プールカバーは、アルミパイプの脚やプレース、ブリッジサポートフレームなどのさまざまなサポートを使用し、プールの大きさや形にかかわらず、様々な要件に合うプールカバーソリューションを提供することができます。

STADIUM

>> サッカースタジアムや陸上競技フィールドなどの多目的施設として設計されたスタジアムをステージングコンセプトのデッキシステムが機能的なバスケットボール競技場に変身させました。

SC9600シリーズでバスケットボール競技スペースのフロアを上昇させ、カスタマイズされたシーティングライザーによって視界を最大限にし、世界クラスのファンエクスペリエンスを生み出す会場のサポートをします。

ライザープラットフォームにはガードレール、通路レール、ステップユニット、スロープ、アクセサリーが付属しており、信頼性が高く印象的なライザーシステムを作り出します。



OTHER PRODUCTS

- Handicap Accessible Ramp
- Orchestra Pit Filler
- Stage Trap System

- Stage Extension
- Portable Stage