



イメージ:明日につなげる橋(東京・レインボーブリッジ)  
「キモチをカタチに」はオーエスエムの登録商標です。

キモチをカタチに	1
新製品紹介	3
環境宣言	5
シーン別製品紹介	7
カタログガイド	13
<b>SCREEN スクリーン</b>	
スクリーン選定のポイント	15
電動スクリーン	33
大型スクリーン	45
手動スクリーン	49
エコマークスクリーン	55
掛図/フロアスタンド/三脚スクリーン	58
組立・張込スクリーン	62
インフレータースクリーン	65
フレキシブルスクリーン(フレビタ)	66
回転傾斜スクリーン	67
パイプセット / ハンガーオプション	69
スクリーンオプション	70
マグネット式スクリーン	75
リアスクリーン	80
リアスクリーンオプション	82
アルミボックス	83
<b>HANGER ハンガー</b>	
薄型ディスプレイ・プロジェクターハンガー / パイプセット / ハンガーオプション	85
小型天吊ハンガーシリーズ	92
ボーゲルズ薄型ディスプレイハンガー	97
プロジェクターハンガー	104
プロジェクターハンガー設置例	107
マップ・ミラーハンガー	108
マップ・ミラーハンガーパイプセット / オプション	109
マップハンガー設置例	111
<b>CABINET キャビネット</b>	
AVキャビネット シングルタイプ	113
AVキャビネット Kopenclo	115
AVキャビネット レクチャー卓	121
AVキャビネット 演台タイプ	123
AVキャビネット オプション	125
充電保管庫 / オプション	129
プロジェクターカート / プラスチックテーブル	131
<b>STAND スタンド</b>	
薄型ディスプレイスタンド / 屋内ディスプレイハウジング	132
<b>BOARD ボード</b>	
いろいろ / まくいた	143
<b>PROJECTOR プロジェクター</b>	
オーエスプロジェクター(LUXOS)	145
DLPプロジェクター(Optoma)	147
<b>CLEAN ENERGY クリーンエネルギー</b>	
クリーンエネルギー(太陽光発電 / 移動電源 / オフグリッドストリートライト)	152
<b>BATON バトン</b>	
電動バトン	155
手動バトン	159
<b>EQUIPMENT 装置</b>	
プロジェクター昇降装置	161
薄型ディスプレイ昇降装置・収納装置	163
電動ボード昇降装置	164
舞台	165
ウォールバック / 開閉装置	166
交換収納 / カーテン開閉装置	167
<b>TOTAL SOLUTION トータルソリューション</b>	
シールドスクリーン	168
スクリーン広告幕 / 名入れスクリーン	169
屋外ディスプレイハウジング / IP規格	171
監視カメラシステム	175
A:施工例「プレゼンテーション&カンファレンスルーム」	176
B:施工例「企業」	177
C:施工例「教育施設」	179
D:施工例「公共施設」	183
E:施工例「交通・ホテル」	185
F:施工例「商業施設」	186
映像システムソリューション	187
LEDビジョン	189
<b>GROUP グループ</b>	
サービス	190
技術部	191
ものづくり	193
オーエスエム	195
オーエスピー沖縄	199
オーエスプラスe	201
次世代商品開発研究所	202
OSI co.,Ltd.	203
奥愛斯商貿(北京)有限公司	204
オーエスグループ	209