

# VECTORWORKS UNIVERSITY 日本語動画リスト (2026.05 更新)

目次の項目をクリックすると、該当するページに移動します。

「製品」列には、その機能を搭載している製品を各プロダクトマークで表記しています。白抜きされたマークは本機能が搭載されていない製品です。

**F**…Fundamentals **A**…Architect **L**…Landmark **S**…Spotlight **D**…Design Suite (旧 Designer)

ラーニングパスは、ラーニングパスタイトルをクリックすると視聴ページに移動します。

それ以外の動画は、Vectorworks University の検索欄に動画タイトルやキーワードを入力していただくと表示されます。

動画タイトルに  マークが付いているものは、Vectorworks Service Select ご契約者、サブスクリプションライセンス所有者限定の動画です。

## 目次

<b>2026 新機能</b>	<b>1</b>
<b>製品紹介</b>	<b>1</b>
<b>Fundamentals</b>	<b>2</b>
Vectorworks スタートガイド	2
Vectorworks 基礎講座 (ラーニングパス)	2
Vectorworks Fundamentals 基礎 (ラーニングパス)	2
Vectorworks 3D モデリング (ラーニングパス)	3
Vectorworks レンダリング基礎 (ラーニングパス)	3
Vectorworks ワークシート・シートレイヤ (ラーニングパス)	4
Vectorworks Cloud Services (ラーニングパス)	4
すべての業界向け動画	4
<b>Architect</b>	<b>5</b>
Vectorworks Architect 機能別プレイリスト (ラーニングパス)	5
Vectorworks Architect 操作体験 (ラーニングパス)	5
Vectorworks Architect 壁式 RC 造 (ラーニングパス)	5
Vectorworks Architect ではじめる木造住宅 BIM (ラーニングパス)	6
ADS-BT for Vectorworks (ラーニングパス)	6
Vectorworks BIM CAMP インテリア編 (ラーニングパス)	7
<b>Landmark</b>	<b>8</b>
Vectorworks Landmark 基礎 (ラーニングパス)	8
Vectorworks Landmark 集合住宅の外構計画 (ラーニングパス)	8
Vectorworks Landmark Web 勉強会	8
<b>Spotlight</b>	<b>9</b>
Vectorworks Spotlight 基礎 (ラーニングパス)	9
<b>イベントアーカイブ</b>	<b>10</b>
<b>過去バージョンの新機能動画 (2025,2024,2023)</b>	<b>11</b>
Fundamentals	11
Architect	11
Landmark	12
Spotlight	12

2026 新機能 ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
奥行き表現	10:13	すべての業界	F A L S D	新機能	初級
ワークシートの分割機能	11:49	すべての業界	F A L S D		初級
ファイルヘルスチェッカー	3:44	すべての業界	F A L S D		初級
ドア/窓アセンブリ	18:57	建築	F A L S D		初級
サステナビリティダッシュボード - エンボイドカーボン	10:49	建築 / ランドスケープ	F A L S D		中級
サステナビリティダッシュボード - バイオマス	6:41	建築 / ランドスケープ	F A L S D		中級
サステナビリティダッシュボード - 都市緑化係数	6:49	建築 / ランドスケープ	F A L S D		中級
サステナビリティダッシュボード - 生物多様性 ネットゲイン	10:54	建築 / ランドスケープ	F A L S D		中級
植栽スタイルマネージャ	11:01	ランドスケープ	F A L S D		初級
LED ビデオウォール - チャプター 1	10:31	エンタテインメント	F A L S D		初級
LED ビデオウォール - チャプター 2	14:45	エンタテインメント	F A L S D		初級

製品紹介 ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
Vectorworks Fundamentals 機能のご紹介	20:05	すべての業界	F A L S D	機能紹介	初級
Vectorworks Architect 機能のご紹介	16:42	建築	F A L S D		
Vectorworks Landmark 機能のご紹介	18:44	ランドスケープ	F A L S D		
Vectorworks Spotlight 機能のご紹介	20:04	エンタテインメント	F A L S D		

## Fundamentals

動画タイトル		時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
Vectorworks スタートガイド		65:30	入門	<b>F A L S D</b>	ラーニング	初級
<b>Vectorworks 基礎講座（ラーニングパス）</b> ※クリックで視聴ページに移動します						
動画タイトル		時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
基礎操作体験 - オープニング		8:08	すべての業界	<b>F A L S D</b>	ラーニング	初級
基礎操作体験_1		11:20				
基礎操作体験_2		8:42				
基礎操作体験_3		5:24				
基礎操作体験_4		6:01				
基礎操作体験_5		7:37				
<b>Vectorworks Fundamentals 基礎（ラーニングパス）</b> ※クリックで視聴ページに移動します						
動画タイトル		時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
環境設定	作業画面	0:57	入門	<b>F A L S D</b>	ラーニング	初級
	初期画面	10:33				
	作図前の設定	2:35				
	Vectorworks ヘルプ	1:40				
	画面操作	3:06				
2D基礎	スナップ	3:57	入門	<b>F A L S D</b>	ラーニング	初級
	図形選択	2:46				
	作図ツール	11:12				
	図形の加工	5:18				
	図形の編集	8:28				
	図形の変形	2:51				
	図形の移動	2:50				
	図形の反転・回転	3:41				
	図形の複製	12:42				
	操作の取り消し	1:39				
	シンボル	4:41				
	デザインレイヤ	6:01				
	クラス	4:15				
寸法	12:51					
3D基礎	ビューの切り替え	3:09	入門 3D モデリング	<b>F A L S D</b>	ラーニング	初級
	押し出し（柱状体）	1:38				
	多段押し出し(多段柱状体)と テーパ押し出し(錐状体)	2:25				
	回転体	3:17				
	パス押し出し（3Dパス図形）	2:22				
	プッシュ/プルモードと プレーンモード	3:01				

3D基礎	3D図形の切断	2:31	入門 3Dモデリング	F A L S D	ラーニング	初級
	3D図形の加工	2:34				
	文字の3D化	4:00				
	3Dツールセットのモデリングツール	3:17				
	ハイブリッドシンボル	2:09				
レンダリング 基礎	テクスチャの割り当て	3:57	レンダリング	F A L S D	ラーニング	初級
	テクスチャの編集	7:33				
	光源と明るさ	8:13				
ワークシート シートレイヤ	ワークシート・シートレイヤの 基本	14:11	入門	F A L S D	ラーニング	初級

**Vectorworks 3D モデリング (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します**

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
サブディビジョンモデリング_1 概要	4:57	3Dモデリング	F A L S D	ラーニング	初級
サブディビジョンモデリング_2 変形モード	7:33	3Dモデリング			初級
サブディビジョンモデリング_3 その他のモード	8:46	3Dモデリング			初級
3Dモデリング_カーテンの作成	5:41	3Dモデリング エンタテインメント インテリア			中級
3Dモデリング_テーブルの作成(サブディビジョン)	9:25	3Dモデリング			中級
3Dモデリング_デザインチェアの作成(NURBS曲線)	13:56	3Dモデリング			中級
3Dモデリング_クッションの作成	7:32	3Dモデリング インテリア			中級
3Dモデリング_クッションしわの表現	14:59	3Dモデリング インテリア			中級

**Vectorworks レンダリング基礎 (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します**

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
テクスチャ概要	4:33	レンダリング	F A L S D	ラーニング	初級
テクスチャ割り当て	8:45				
テクスチャマッピング	8:38				
テクスチャ作成	11:13				
光源の種類_1	5:53				
光源の種類_2	5:41				
間接光と環境光	6:26				
レンダリングの種類	8:26				
レンダーカメラ設定	4:57				

**Vectorworks ワークシート・シートレイヤ (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します**

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
ワークシート _1	6:23	すべての業界	F A L S D	ラーニング	初級
ワークシート _2	5:25				
シートレイヤ概要	1:09				
シートレイヤ _1	4:16				
シートレイヤ _2	4:07				
シートレイヤ _3	3:21				

**Vectorworks Cloud Services (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します**

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
Vectorworks Cloud Services 概要	4:22	すべての業界	F A L S D	ラーニング	初級
Vectorworks Cloud Services にどこからでもアクセス	6:04				
Vectorworks Cloud Services でチームメンバーと共同作業	4:46				
Vectorworks Cloud Services で作業の効率化	5:42				
Vectorworks Cloud Services でプレゼンテーション作成	3:37				

**すべての業界向け動画**

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
データ互換概要	2:15	すべての業界	F A L S D	スキル	初級
DXF 取り出し	3:57	すべての業界		スキル	
DXF 取り込み	3:57	すべての業界		スキル	
便利なショートカットキー	6:03	すべての業界		スキル	
ツールマクロ	3:02	すべての業界		スキル	
Vectorworks カスタマーポータルのご紹介	3:27	すべての業界		機能紹介	
Vectorworks Service Select プレミアム Tech サポート	-	すべての業界		機能紹介	

## Architect

### Vectorworks Architect 機能別プレイリスト (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル	時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
ストーリー概要	07:14	建築	ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>	機能紹介	初級
壁	08:19		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
建具	07:27		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
柱・梁	05:37		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
スラブ	04:43		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
図面枠	06:21		<b>F</b> <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
図面ラベル	05:24		<b>F</b> <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
面積表	05:20		<b>F</b> <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
建具表	10:24		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		

### Vectorworks Architect 操作体験 (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル	時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
操作体験_1 [設定・通り芯作成]	09:31	建築	ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>	ラーニング	初級
操作体験_2 [壁・建具作成]	10:58		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
操作体験_3 [構造材配置・屋上作成]	10:58		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
操作体験_4 [図面作成]	15:02		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
操作体験_5 [レポート作成・PDF 取り出し]	09:05		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		

### Vectorworks Architect 壁式 RC 造 (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル	時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
【集合住宅の作成】 1-1_ 設計準備	3:09	建築	<b>F</b> <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>	ラーニング	中級
【集合住宅の作成】 1-2_ 外観作成	21:33		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
【集合住宅の作成】 1-3_ デザインレイヤ ビューポート	7:12		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
【集合住宅の作成】 2-1_ 住戸ユニットの モデリング	12:26		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
【集合住宅の作成】 2-2_ デザインレイヤ ビューポート	1:54		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
【集合住宅の作成】 3-1_ 敷地の作成	6:41		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
【集合住宅の作成】 3-2_ 太陽光設定	1:29		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		
【集合住宅の作成】 3-3_ 図面作成	24:24		ⓕ <b>A</b> <b>L</b> <b>S</b> <b>D</b>		

**Vectorworks Architect ではじめる木造住宅 BIM (ラーニングパス)** ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル	時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
木造 BIM_Chapter 1 [Vectorworks の操作方法]	57:55	建築	F A L S D	ラーニング	中級
木造 BIM_Chapter 2-1 [間取りの入力]	64:06				
木造 BIM_Chapter 2-2 [シンボルの作成]	51:24				
木造 BIM_Chapter 3-1 [基礎と1階の作成]	57:21				
木造 BIM_Chapter 3-2 [2階と屋根の作成]	49:41				
木造 BIM_Chapter 3-3 [基本図の作成]	73:29				
木造 BIM_Chapter 4-1 [詳細モデルの作成]	77:50				
木造 BIM_Chapter 4-2 [詳細モデルの作成 - 屋根と基礎]	56:56				
木造 BIM_Chapter 4-3 [構造材のモデリング]	79:58				
木造 BIM_Chapter 4-4 [詳細図の取り出し]	38:41				

**ADS-BT for Vectorworks (ラーニングパス)** ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル	時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
ADS-BT for Vectorworks 与条件設定	10:08	建築	F A L S D	機能紹介	初級
ADS-BT for Vectorworks 日影計算	3:42				
ADS-BT for Vectorworks 天空率計算	6:57				
ADS-BT for Vectorworks 斜線・逆日影計算 & 建物高さチェック	4:10				
ADS-BT for Vectorworks 天空率計算 間口の考え方 (東京方式・JCBA方式)	4:31				
ADS-BT for Vectorworks 屈曲道路の天空率算定	4:19				
ADS-BT for Vectorworks 天空率測定ライン編集	6:23				
ADS-BT for Vectorworks 日影規制ライン (みなし敷地) 編集	2:56				

動画タイトル		時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
第0章	データダウンロード	7:14	インテリア	F A L S D	ラーニング	中級
第1章	3Dモデルを見る／動かす	13:20	インテリア	F A L S D	ラーニング	中級
第2章	1：躯体の取り込み・トレース	16:40	インテリア	F A L S D	ラーニング	中級
	2：レイアウト（スペース機能の概略）	9:44				
	3：壁（壁の作り方、変更方法）	7:14				
	4：建具（壁に建具やシンボルを配置する）	16:10				
	5：床（床の作り方）	7:39				
	6：天井（天井の作り方）	4:27				
第3章	1：家具・造作について（ハイブリッドシンボル）	6:24	インテリア	F A L S D	ラーニング	中級
	2：完成データ	10:56		F A L S D		
	3：パラメトリックオブジェクト	11:28		F A L S D		
	4：造作 - 柱状体	16:03		F A L S D		
第4章	1a：テクスチャ（プリセット）	6:50	インテリア	F A L S D	ラーニング	中級
	1b：テクスチャ（シェーダ）	6:55				
	1c：テクスチャ（イメージ）	5:33				
	1d：テクスチャ（貼り分け：パターン貼り）	5:22				
	1e：テクスチャ（タイルング）	2:54				
	1f：テクスチャ（添景）	4:14				
	2：発光 / グローテクスチャ	7:46				
	3a：光源オブジェクト（光源と照明シンボル）	4:05				
	3b：光源オブジェクト（光とレンダリング）	9:42				
	第5章	1a：平面図・天伏図				
1b：白黒平面図・部分詳細図		4:34	F A L S D			
2a：展開図・断面図		5:38	F A L S D			
2b：展開図・断面図		6:39	F A L S D			
3a：面積表（ワークシートの基本と面積表）		7:48	F A L S D			
3b：数量表（シンボル集計とワークシート関数）		4:13	F A L S D			
3c：数量表 - 照明 -		6:10	F A L S D			
4a：CG パース - 俯瞰と断面 -		3:13	F A L S D			
4b：CG パース - アンクル設定 -		3:14	F A L S D			
4c：CG パース - ビューポート -		3:23	F A L S D			
4d：CG パース - Renderworks -		2:58	F A L S D			
4e：CG パース - 環境光とアンビエントオクルージョン		2:41	F A L S D			
4f：CG パース - 間接光 - （間接光によるバウンス設定）		5:27	F A L S D			
第5章 -5a：設計変更		2:57	F A L S D			
第5章 -5b：設計変更 表示設定		4:43	F A L S D			

## Landmark

### Vectorworks Landmark 基礎（ラーニングパス） ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル		時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
機能概要	Vectorworks Landmark 機能のご紹介	18:44	ランドスケープ	Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ	機能紹介	初級
基礎編	1 地形モデルツールによる築山作成	8:56	ランドスケープ	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ	ラーニング	初級
	2 舗床ツールによる駐車スペースの作成	11:22		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	3 舗床ツールによるグリーンスペースの作成	8:00		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	4 植栽ツールによる前庭の作成	7:38		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	5 ランドスケープツールによる花壇の作成	9:07		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	6 群葉ツールによるグリーンフェンスの作成	8:41		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		

### Vectorworks Landmark 集合住宅の外構計画（ラーニングパス） ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル		時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
Part1	1-1_ 設計準備	4:40	ランドスケープ	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ	ラーニング	中級
	1-2_ 地形	6:42		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	1-3_ 建物	1:45		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	1-4_ 前面道路	2:29		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	1-5_ 既存樹木	5:51		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
Part2	2-1_ 舗装	6:00	ランドスケープ	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ	ラーニング	中級
	2-2_ ソフトスケープ	4:48		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	2-3_ 構造物	7:43		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	2-4_ 植栽	10:39		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	2-5_ 灌水	2:55		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
Part3	3-1_ 全体平面図	3:02	ランドスケープ	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ	ラーニング	中級
	3-2_ 植栽図	3:53		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	3-3_ 施設詳細図	3:31		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	3-4_ 舗装断面図	3:12		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	3-5_ パース図	5:28		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
	3-6_ 部材表	3:42		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		

### Vectorworks Landmark Web 勉強会

動画タイトル		時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
第1回：植物の数え方		21:49	ランドスケープ	Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ	ライブセッション	初級
第2回：シートレイヤとは		40:12		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
第3回：ランドスケープエリア		25:53		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
第4回：Vectorworks2021の新機能と便利な使い方		34:47		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
第5回：測量図から地形モデルを作る		27:23		Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
第6回：3Dモデリングとシンボルの活用方法		49:36		<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> <b>Ⓢ</b> <b>Ⓓ</b>		
第7回：Vectorworks2022 イチオシ機能		40:16		Ⓕ Ⓐ <b>Ⓛ</b> Ⓢ Ⓓ		
第8回：便利なレイアウト機能		36:23		<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓛ</b> <b>Ⓢ</b> <b>Ⓓ</b>		












第9回：光の表現	37:11	ランド スケープ	F A L S D	ライブ セッション	初級
第10回：舗床・勾配のつけ方	40:16		F A L S D		
第11回：Vectorworks2023 イチオシ機能	38:37		F A L S D		
第12回：テンプレートとサンプルプロジェクト	40:31		F A L S D		
第13回：2DでのBIM設計	46:46		F A L S D		
第14回：図面の色分け	27:08		F A L S D		
第15回：Vectorworks2024 イチオシ機能	35:15		F A L S D		

## Spotlight

### Vectorworks Spotlight 基礎 (ラーニングパス) ※クリックで視聴ページに移動します

動画タイトル		時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
機能概要	Vectorworks Spotlight 機能のご紹介	20:04	エンタテインメント	F A L S D	機能紹介	初級
基礎編	1 カスタムポータブルステージ	9:40	エンタテインメント	F A L S D	ラーニング	初級
	2 ステージステップ	9:41				
	3 トラスオブジェクト	7:31				
	4 Lighting Device Part 1	9:07				
	5 Lighting Device Part 2	7:23				
	6 フォーカス指定	9:48				
	7 フォーカスエリアを指定 (パス)	8:48				
	8 ステージスロープツール	7:36				
	9 器具概要ツール Part 1	8:00				
	10 器具概要ツール Part 2	8:20				

## イベントアーカイブ

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
Design Day 2024_Vol.1	92:08	すべての業界	F A L S D	ライブ セッション	初級
Design Day 2024_Vol.2	107:07	すべての業界	F A L S D		
Design Day 2025	2:27:52	すべての業界	F A L S D		
オープンキャンパス FAQ_2025 Vol.1 	42:55	ライブセッション	F A L S D		
オープンキャンパス FAQ_2025 Vol.2 	65:47	ライブセッション	F A L S D		
オープンキャンパス FAQ_2024 Vol.1 	34:40	ライブセッション	F A L S D		
オープンキャンパス FAQ_2024 Vol.2 	56:34	ライブセッション	F A L S D		
オープンキャンパス FAQ_2023 	45:18	ライブセッション	F A L S D		
Q&A ライブセッション _Vol. 1 	24:26	ライブセッション	F A L S D		
Q&A ライブセッション _Vol. 2 	21:25	ライブセッション	F A L S D		
Q&A ライブセッション _Vol. 3 	14:40	ライブセッション	F A L S D		
Q&A ライブセッション _2026 新機能 Vol.1 	16:11	ライブセッション	F A L S D		
Q&A ライブセッション _2026 新機能 Vol.2 	28:49	ライブセッション	F A L S D		
Q&A ライブセッション _基礎講座 	25:05	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.1 3D モデリング (NURBS) 編	14:09	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.2 3D モデリング (サブディビジョン) 編	12:50	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.3 Vectorworks Architect2022 新機能	14:09	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.4 Vectorworks Fundamentals2022 新機能	15:50	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.5 テクスチャのコツ	19:35	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.6 ファイル参照とワークグループ	17:14	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.7 プレゼンテーション	16:50	ライブセッション	F A L S D		
Vectorworks ショートショート _Vol.8 レンダリング	11:45	ライブセッション	F A L S D		
第 1 回 Vectorworks Web 勉強会 「よくある質問編」	51:45	ライブセッション	F A L S D		

過去バージョンの新機能動画 (2025,2024,2023)

Fundamentals

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
オンスクリーンビューコントロール	2:16	すべての業界	F A L S D	機能紹介	初級
二点透視図法	3:14				
Vectorworks クラウドドキュメントレビュー	3:27				
AI Visualizer タイリングとアルファチャンネル	1:29				
Bluebeam接続	3:06				
AI Visualizer の改良	3:14				
Nomad iOS モバイルアプリ	4:53				
新しいインターフェイス	4:22				
シェイドレンダリングの影とカメラエフェクト	3:33				
Excel 参照	2:02				
ビューポートスタイル	3:10				
3D ドラッガーの改善	2:27				
AI Visualizer	4:56				
Meta Quest 向け Vectorworks Odyssey	3:08				
ホームスクリーン	2:41				
辺のオフセットツール	2:04				
3D ドラッガーによる変形	1:34				
新しいシェイドレンダリング設定	3:11				
USD 取り込み / 取り出し	1:31				
Omniverse Connector	3:30				
間取り図 / 写真から 3D	3:37				

Architect

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
オブジェクトレベルの表示設定	3:02	建築	F A L S D	機能紹介	初級
カウンタートップ	3:22		F A L S D		
部屋仕上げ	4:07		F A L S D		
BIM/ 建設の分類	3:14		F A L S D		
グラフィック凡例の改善	3:05		F A L S D		
ドアと窓の詳細設定	1:50		F A L S D		
強化された壁の回り込み	2:13		F A L S D		
構造材ツールの改良	2:17		F A L S D		
手摺ツールの強化	3:13		F A L S D		
改善された壁	1:45		F A L S D		
ドアと窓のダイレクトモデリング	1:43		F A L S D		
折れ戸と折りたたみ窓	0:56		F A L S D		
レベル基準線	3:20		F A L S D		
改善された BIM の問題管理	3:27		F A L S D		

Revit コラボレーションの改善	2:00	建築	ⓕ <b>A L S D</b>	機能紹介	初級
拡張されたデータレポート	3:03		ⓕ <b>A L S D</b>		
グラフィック凡例	3:17		ⓕ <b>A L S D</b>		
<b>Landmark</b>					
動画タイトル	時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
地質測点	2:31	ランドスケープ	ⓕ <b>A L S D</b>	機能紹介	初級
縁石、境界と柵	3:30		ⓕ <b>A L S D</b>		
地形モデル解析と凡例	2:10		ⓕ <b>A L S D</b>		
新しいフェンスツール	3:50		ⓕ <b>A L S D</b>		
舗床のドレープモード	1:43		ⓕ <b>A L S D</b>		
Laubwerk プラント	2:57		ⓕ <b>A L S D</b>		
生け垣ツール	1:52		ⓕ <b>A L S D</b>		
地形造成の強化	3:44		ⓕ <b>A L S D</b>		
<b>Spotlight</b>					
動画タイトル	時間	カテゴリ	搭載製品	タイプ	レベル
Showcase	6:12	エンタテインメント	ⓕ <b>A L S D</b>	機能紹介	初級
Spotlight の機能強化	4:02				
GDTF ファイルマッピング	1:51				
インベントリと設備リスト	3:58				
ケーブル・電力計画の強化	3:10				
リギングワークフローの改善	3:26				