

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>Fundamentals</b>	<b>1</b>
Vectorworks スタートガイド	1
Vectorworks Fundamentals 基礎 (ラーニングパス)	1
Vectorworks 3D モデリング (ラーニングパス)	2
Vectorworks レンダリング基礎 (ラーニングパス)	2
Vectorworks ワークシート・シートレイヤ (ラーニングパス)	2
Vectorworks Cloud Services (ラーニングパス)	3
すべての業界向け動画	3
イベントアーカイブ	3
<b>Architect</b>	<b>4</b>
Vectorworks Architect 壁式 RC 造 (ラーニングパス)	4
Vectorworks Architect ではじめる木造住宅 BIM (ラーニングパス)	4
ADS-BT for Vectorworks (ラーニングパス)	4
Vectorworks BIM CAMP インテリア編 (ラーニングパス)	5
<b>Landmark</b>	<b>6</b>
Vectorworks Landmark 基礎 (ラーニングパス)	6
Vectorworks Landmark 集合住宅の外構計画 (ラーニングパス)	6
<b>Spotlight</b>	<b>7</b>
Vectorworks Spotlight 基礎 (ラーニングパス)	7
<b>製品紹介</b>	<b>7</b>
<b>2025 新機能動画</b>	<b>7</b>
<b>過去バージョンの新機能動画 (2024,2023,2022)</b>	<b>8</b>
Fundamentals	8
Architect	8
Landmark	9
Spotlight	9

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	F A L S D	ラーニング	初級
Vectorworks Fundamentals 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
環境設定	作業画面	0:57	入門	F A L S D	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	F A L S D	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	F A L S D	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図形の切断	2:31				
	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	3D モデリング	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 3D モデリング	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	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	7:33	3D モデリング			初級
サブディビジョンモデリング_3	8:46	3D モデリング			初級
サブディビジョンモデリング_練習問題	9:25	3D モデリング			初級
3D モデリング _1 ジョーゼットアーチの幕の作成	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 _2 NURBS 曲線によるデザイン チェアの作成	13:56	3D モデリング			中級
3D モデリング _3 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 _4 サブディビジョンオブジェク トを使った 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				
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	
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			
オープンキャンパス FAQ_2025 Vol.1 	42:55	ライブセッション			
オープンキャンパス FAQ_2025 Vol.2 	65:47	ライブセッション			
オープンキャンパス FAQ_2024 Vol.1 	34:40	ライブセッション			
オープンキャンパス FAQ_2024 Vol.2 	56:34	ライブセッション			
オープンキャンパス FAQ_2023 	45:18	ライブセッション			
Q&A ライブセッション_Vol. 1 	24:26	ライブセッション			
Q&A ライブセッション_Vol. 2 	21:25	ライブセッション			

Architect					
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	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	F A L S D	ラーニング	中級
【集合住宅の作成】 1-2_ 外観作成	21:33		F A L S D		
【集合住宅の作成】 1-3_ デザインレイヤ ビューポート	7:12		F A L S D		
【集合住宅の作成】 2-1_ 住戸ユニットの モデリング	12:26		F A L S D		
【集合住宅の作成】 2-2_ デザインレイヤ ビューポート	1:54		F A L S D		
【集合住宅の作成】 3-1_ 敷地の作成	6:41		F A L S D		
【集合住宅の作成】 3-2_ 太陽光設定	1:29		F A L S D		
【集合住宅の作成】 3-3_ 図面作成	24:24		F A L S D		
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	製品	タイプ	レベル
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 1	57:55	建築	F A L S D	ラーニング	中級
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 2-1	64:06				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 2-2	51:24				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 3-1	57:21				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 3-2	49:41				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 3-3	73:29				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 4-1	77:50				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 4-2	56:56				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 4-3	79:58				
木造住宅 BIM 設計 _Chapter 4-4	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	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				

Vectorworks BIM CAMP インテリア編（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
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	6:03	インテリア	F A L S D	ラーニング	中級
	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	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	⑦ ① ② ③ ④	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	⑦ ① ② ③ ④	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		⑦ ① ② ③ ④		
	3 舗床ツールによるグリーンスペースの作成	8:00		⑦ ① ② ③ ④		
	4 植栽ツールによる前庭の作成	7:38		⑦ ① ② ③ ④		
	5 ランドスケープツールによる花壇の作成	9:07		⑦ ① ② ③ ④		
	6 群葉ツールによるグリーンフェンスの作成	8:41		⑦ ① ② ③ ④		
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	製品	タイプ	レベル
Part1	1-1_ 設計準備	4:40	ランド スケープ	⑦ ① ② ③ ④	ラーニング	中級
	1-2_ 地形	6:42		⑦ ① ② ③ ④		
	1-3_ 建物	1:45		⑦ ① ② ③ ④		
	1-4_ 前面道路	2:29		⑦ ① ② ③ ④		
	1-5_ 既存樹木	5:51		⑦ ① ② ③ ④		
Part2	2-1_ 舗装	6:00	ランド スケープ	⑦ ① ② ③ ④	ラーニング	中級
	2-2_ ソフトスケープ	4:48		⑦ ① ② ③ ④		
	2-3_ 構造物	7:43		⑦ ① ② ③ ④		
	2-4_ 植栽	10:39		⑦ ① ② ③ ④		
	2-5_ 灌水	2:55		⑦ ① ② ③ ④		
Part3	3-1_ 全体平面図	3:02	ランド スケープ	⑦ ① ② ③ ④	ラーニング	中級
	3-2_ 植栽図	3:53		⑦ ① ② ③ ④		
	3-3_ 施設詳細図	3:31		⑦ ① ② ③ ④		
	3-4_ 舗装断面図	3:12		⑦ ① ② ③ ④		
	3-5_ パース図	5:28		⑦ ① ② ③ ④		
	3-6_ 部材表	3:42		⑦ ① ② ③ ④		



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	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	Ⓕ Ⓐ Ⓔ <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>	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	Ⓕ Ⓐ Ⓔ <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>	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				

製品紹介						
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	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>	機能紹介	初級
Vectorworks Architect 機能のご紹介		16:42	建築	Ⓕ <b>Ⓐ</b> Ⓔ Ⓗ <b>Ⓓ</b>		
Vectorworks Landmark 機能のご紹介		18:44	ランドスケープ	Ⓕ Ⓐ <b>Ⓔ</b> Ⓗ <b>Ⓓ</b>		
Vectorworks Spotlight 機能のご紹介		20:04	エンタテインメント	Ⓕ Ⓐ Ⓔ <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		

2025 新機能動画						
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	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>	新機能	初級
二点透視図法		3:14	すべての業界	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
オブジェクトレベルの表示設定		3:02	すべての業界	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
カウンタートップ		3:22	すべての業界	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
部屋仕上げ		4:07	建築	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
地質測点		2:31	ランドスケープ	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
BIM/ 建設の分類		3:14	建築	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> Ⓗ <b>Ⓓ</b>		
縁石、境界と枠		3:30	ランドスケープ	Ⓕ <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> Ⓗ <b>Ⓓ</b>		
Showcase		6:12	エンタテインメント	Ⓕ Ⓐ Ⓔ <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
Spotlight の機能強化		4:02	エンタテインメント	Ⓕ Ⓐ Ⓔ <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
GDTF ファイルマッピング		1:51	エンタテインメント	Ⓕ Ⓐ Ⓔ <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
Vectorworks クラウドドキュメントレビュー		3:27	すべての業界	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
AI Visualizer タイリングとアルファチャンネル		1:29	すべての業界	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
Bluebeam接続		3:06	すべての業界	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
AI Visualizer の改良		3:14	すべての業界	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		
Nomad iOS モバイルアプリ		4:53	すべての業界	<b>Ⓕ</b> <b>Ⓐ</b> <b>Ⓔ</b> <b>Ⓗ</b> <b>Ⓓ</b>		



## 過去バージョンの新機能動画（2024,2023,2022）

### Fundamentals

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
新しいインターフェイス	4:22	すべての業界	F A L S D	機能紹介	初級
シェイドレンダリングの影とカメラエフェクト	3:33		F A L S D		
Excel 参照	2:02		F A L S D		
ビューポートスタイル	3:10		F A L S D		
3D ドラッガーの改善	2:27		F A L S D		
AI Visualizer	4:56		F A L S D		
Meta Quest 向け Vectorworks Odyssey	3:08		F A L S D		
ホームスクリーン	2:41		F A L S D		
辺のオフセットツール	2:04		F A L S D		
3D ドラッガーによる変形	1:34		F A L S D		
新しいシェイドレンダリング設定	3:11		F A L S D		
USD 取り込み / 取り出し	1:31		F A L S D		
Omniverse Connector	3:30		F A L S D		
間取り図／写真から 3D	3:37		F A L S D		
ワークシートの強化	3:10		F A L S D		
Twinmotion ダイレクトリンク	2:15		F A L S D		
Redshift レンダリングモード	1:13		F A L S D		
陰線レンダリングのバックグラウンド処理	1:17		F A L S D		
面ごとのテクスチャマッピング	2:26		F A L S D		
ユーザーインターフェイスの改良	1:31		F A L S D		

### Architect

動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
グラフィック凡例の改善	3:05	建築	F A L S D	機能紹介	初級
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		F A L S D		
拡張されたデータレポート	3:03		F A L S D		
グラフィック凡例	3:17		F A L S D		
階段の直接編集	2:17		F A L S D		
壁構成要素のコントロール	1:42		F A L S D		

Landmark					
動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
地形モデル解析と凡例	2:10	ランドスケープ	F A L S D	機能紹介	初級
新しいフェンスツール	3:50		F A L S D		
舗床のドレープモード	1:43		F A L S D		
Laubwerk プラント	2:57		F A L S D		
生け垣ツール	1:52		F A L S D		
地形造成の強化	3:44		F A L S D		
樹木調査データの GIS 対応	1:43		F A L S D		
植栽スタイルと根域	1:02		F A L S D		
地形モデルの構成要素	0:48		F A L S D		
ArcGIS フィーチャーレイヤー	1:26		F A L S D		
舗床の改善	1:48		F A L S D		
Spotlight					
動画タイトル	時間	カテゴリ	製品	タイプ	レベル
インベントリと設備リスト	3:58	エンタテインメント	F A L S D	機能紹介	初級
ケーブル・電力計画の強化	3:10		F A L S D		
リギングワークフローの改善	3:26		F A L S D		
ケーブルと電力計画	3:04		F A L S D		
全般的な Spotlight の改善	2:45		F A L S D		
座席セクションレイアウト	5:49		F A L S D		
概略図	2:18		F A L S D		
ヒンジトラス	2:30		F A L S D		
DMX パッチ	2:35		F A L S D		
ビデオカメラオブジェクト	3:04		F A L S D		
Spotlight オブジェクトのモデリング改善	1:04		F A L S D		
リギング自動接続の強化	0:39		F A L S D		
ブライダルツールの搭載	2:34		F A L S D		
吊り元位置の改善	1:32		F A L S D		
固定式吊り具オブジェクト	1:11		F A L S D		
照明用番号付けコマンド	2:05		F A L S D		
My Virtual Rig	1:17		F A L S D		
ビデオスクリーンとスクリーンセットの新しいズームオプション	1:05		F A L S D		
強化された座席セクションレイアウト	3:20		F A L S D		