

RICOH PJ WX3351N

RICOH
imagine. change.



どんな空間でも、この1台で。
リコー デスクエッジプロジェクター。



デスクエッジプロジェクターがオフィスに最適な4つの理由

“これ1台でOK”
どんな大きさの会議室にも対応

40~400
インチまで対応!¹⁾

大会議室から狭い打合せスペースまで、これ1台でどんな会議室でも使えるので、共用機としても最適です。

“机の好きな場所に置くだけ”
位置&ピント合わせ不要



高倍率ズームだから、ズームレバーだけで画面を最適サイズに調整可能。オートフォーカス²⁾だからピント合わせの手間なし。斜めからも投影可能。

“熱風・騒音・まぶしさ解消”
端子やケーブルを前面集約



入出力端子やケーブルを前面に集約。プロジェクター付近の席の人の「熱風」「騒音」「まぶしさ」等の悩みを解消します。

“ペーパーレス会議を実現”
簡単ネットワーク投影²⁾



4桁の数値コードを入力するだけの簡単接続。また、Miracast[®]に対応。誰でも簡単にネットワーク投影が可能です。



会議室を選ばない、フレキシブル投影。「デスクエッジモデル」

どんなサイズの会議室でも、デスクのどこに置いてもバッチリ投影できます。
 たくさんの人が集まる会議の流れを妨げないプロジェクターです。



デスクエッジタイプ

短焦点でありながら、高倍率ズームのレンズを採用しているため、さまざまなレイアウトでデスクの端から投影が可能に。またRGBケーブルなどをつなぐ入出力端子や排気口はレンズ側に設置。デスク上にケーブルが散らからず、排出される「熱風」「まぶしさ」「音」などの悩みを解消します。



RICOH PJ WX3351N

出力光束(明るさ) 3,600lm	リアル解像度 WXGA (1,280×800ドット)	質量 約 3.1 kg
ネットワーク対応 有線 LAN 無線 LAN	PCレス機能 (USBメモリー対応)	オートフォーカス

エコマーク認定番号：14145020

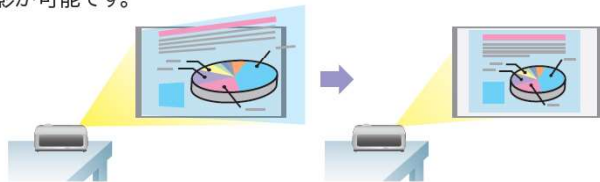


Photo:RICOH PJ W3351N



横台形補正

横台形補正機能により、斜め方向から投影した画像もスクエアに補正できます。設置の自由度が高まり、さまざまな会議机レイアウトでの投影が可能です。



簡単ズームレバー

左右にスライドするだけで、投影サイズを最適にできるズームレバーを搭載。光学ズーム1.5倍を備えているので、サイズを合わせるためのプロジェクターの位置調整が必要ありません。



オートフォーカス

カメラのようにピント合わせを自動化するオートフォーカス機能を搭載。設置時に調整の必要がないため、すぐにプレゼンテーションや打ち合わせが開始できます。

■インターフェース端子 Photo:RICOH PJ WX3351N

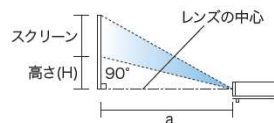


- 1: コンピューター1入力端子 2: コンピューター2入力端子/モニター出力端子 3: ビデオ入力端子
- 4: HDMI®端子 5: サービス用端子 6: 音声入力端子 7: 音声出力端子 8: 有線LAN端子
- 9: USB端子

■投写距離と画面サイズ

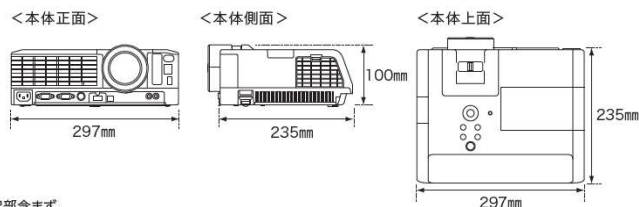
右図と下表を参考にして、画面サイズと投写距離を決めてください。

画面サイズは、フルサイズの映像を台形補正なしで投影したときのおよその値です。



画面サイズ (型)	投写距離a(m)		高さ(H) (cm)
	最短 (ズーム最大)	最長 (ズーム最小)	
40	0.77	1.19	3
60	1.18	1.81	5
80	1.58	2.42	6
100	1.98	3.03	8
120	2.39	3.65	9
150	2.99	4.57	11
200	4.00	6.10	15
250	5.01	7.63	19
300	6.02	9.16	23
350	7.03	10.70	26
400	8.03	12.23	30

■寸法図



※突起部含まず。