

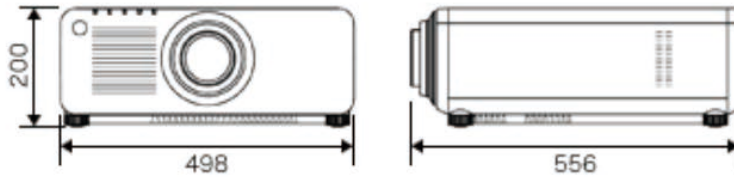
PT-DZ870K (1chip DLP 方式)

光出力 8,500lm [ランプ: 2 灯使用時]
 コントラスト比 10,000 : 1 (全白/全黒)
 リアル解像度 1,920 ドット×1,200 ドット
 電源 AC 100V 50/60Hz
 消費電力 1050W [1080VA]
 外形寸法 横幅 498mm×高さ 200mm×奥行 566mm
 (別売品のレンズを含まず)
 重量 約 18.3kg (標準レンズ含む)

入力端子・信号
 SDI BNC 1 系統
 HDMI HDMI 19P 1 系統 Deep Color 対応 HDCP 対応
 DVI-D DVI-D24P 1 系統 DVI1.0 準拠 HDCP 対応 *シングルリンクのみ対応
 RGB1 BNC×5 1 系統
 RGB2 高密度 D-Sub 15P・メス型 1 系統
 ビデオ入力 BNC 1 系統
 シリアル入力端子 (D-Sub 9P・メス型) 1 系統 シリアル出力端子 (D-Sub 9P・オス型) 1 系統
 リモート 1 入出力端子 (M3 ジャック) 1 系統 ワイヤードリモコン、連結制御用
 リモート 2 入力端子 (D-Sub 9P・メス型) 1 系統 外部制御用 (接点制御)
 LAN 端子 (RJ-45) 1 系統 ネットワーク接続用 100Base-TX/10Base-T PLink™ 対応

【外形寸法図】

単位 : (mm)



【画面アスペクト比16 : 10時】

単位 : (mm)

画面サイズ (型)	投写距離(A) [スクリーン～レンズ先端まで]												設置可能な高さ範囲(E) [スクリーン端～ レンズセンターまで]		
	ズームレンズ												固定焦点 レンズ	ズームレンズ	固定焦点 レンズ
	ET-DLE085 装着時		ET-DLE150 装着時		標準レンズ 装着時		ET-DLE250 装着時		ET-DLE350 装着時		ET-DLE450 装着時		ET-DLE055 装着時		
	最短	最長	最短	最長	最短	最長	最短	最長	最短	最長	最短	最長			
50	825	1035	1376	2013	1819	2571	2418	3865	3802	5815	5659	9123	828	0~337	337
60	999	1251	1662	2426	2197	3100	2917	4654	4589	7004	6851	11008	1003	0~404	404
70	1174	1467	1948	2838	2576	3628	3417	5443	5377	8194	8043	12892	1178	0~471	471
80	1348	1683	2234	3251	2954	4157	3916	6232	6164	9384	9235	14777	1353	0~538	538
90	1522	1899	2520	3663	3333	4686	4416	7021	6951	10574	10427	16661	1528	0~606	606
100	1697	2114	2806	4076	3712	5214	4915	7810	7739	11764	11619	18546	1703	0~673	673
120	2045	2546	3378	4901	4469	6272	5914	9388	9314	14143	14003	22315	2053	0~808	808
150	2569	3194	4236	6139	5605	7858	7413	11754	11676	17713	17579	27968	2578	0~1010	1010
200	3441	4273	5666	8202	7498	10501	9910	15699	15613	23662	23539	37391	3454	0~1346	1346
250	4312	5352	7096	10264	9391	13145	12408	19643	19550	29611	29499	46813	-	0~1683	-
300	5184	6432	8526	12327	11284	15788	14905	23588	23487	35560	35460	56236	-	0~2019	-
400	6928	8590	11386	16453	15070	21075	19900	31477	31361	47458	47380	75081	-	0~2692	-
500	8672	10749	14245	20579	18856	26362	24895	39366	39235	59356	59300	93926	-	0~3365	-
600	10416	12907	17105	24704	22642	31648	29890	47255	47109	71255	71221	112771	-	0~4039	-

【画面アスペクト比16 : 9時】

単位 : (mm)

画面サイズ (型)	投写距離(A) [スクリーン～レンズ先端まで]												設置可能な高さ範囲(E) [スクリーン端～ レンズセンターまで]		
	ズームレンズ												固定焦点 レンズ	ズームレンズ	固定焦点 レンズ
	ET-DLE085 装着時		ET-DLE150 装着時		標準レンズ 装着時		ET-DLE250 装着時		ET-DLE350 装着時		ET-DLE450 装着時		ET-DLE055 装着時		
	最短	最長	最短	最長	最短	最長	最短	最長	最短	最長	最短	最長			
50	849	1065	1416	2070	1871	2644	2487	3975	3911	5980	5824	9385	852	-62~311	311
60	1028	1287	1710	2494	2260	3188	3000	4786	4721	7203	7049	11322	1032	-75~374	374
70	1208	1509	2004	2919	2649	3731	3514	5597	5530	8426	8275	13259	1212	-87~436	436
80	1387	1731	2298	3343	3038	4275	4027	6407	6339	9649	9500	15196	1392	-100~498	498
90	1566	1953	2591	3767	3428	4818	4541	7218	7148	10872	10725	17133	1572	-112~560	560
100	1745	2174	2885	4191	3817	5361	5054	8029	7958	12094	11950	19070	1752	-125~623	623
120	2104	2618	3473	5039	4597	6448	6081	9651	9576	14540	14400	22944	2112	-149~747	747
150	2641	3284	4355	6311	5762	8078	7621	12083	12004	18209	18076	28754	2651	-187~934	934
200	3537	4393	5825	8431	7708	10795	10188	16137	16051	24323	24202	38439	3551	-249~1245	1245
250	4434	5502	7294	10551	9654	13512	12755	20192	20097	30438	30328	48123	-	-311~1557	-
300	5330	6612	8764	12671	11599	16229	15322	24246	24144	36552	36454	57808	-	-374~1868	-
400	7122	8830	11704	16912	15491	21663	20456	32354	32236	48781	48706	77177	-	-498~2491	-
500	8914	11049	14643	21152	19382	27097	25590	40462	40329	61010	60957	96546	-	-623~3113	-
600	10707	13267	17582	25393	23273	32530	30723	48571	48422	73239	73209	115915	-	-747~3736	-