

# 投射距離表

Panasonic PT-DZ870K (16:10時)

単位:mm

スクリーン サイズ	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- DLE030 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	固定	固定
100	1692.9	2115.8	2806	4080.2	3715.4	5117.5	4920	7810.8	7734.9	11765.4	11618.3	18550.9	814.7	1702.4
150	2562.9	3195.8	4236	6145.2	5610.4	7712.5	7420	11755.8	11669.9	17715.4	17578.3	27975.9	1219.7	2577.4
200	3432.9	4275.8	5666	8210.2	7505.4	10307.5	9920	15700.8	15604.9	23665.4	23538.3	37400.9	1624.7	3452.4
250	4302.9	5355.8	7096	10275.2	9400.4	12902.5	12420	19645.8	19539.9	29615.4	29498.3	46825.9	2029.7	4327.4
300	5172.9	6435.8	8526	12340.2	11295.4	15497.5	14920	23590.8	23474.9	35565.4	35458.3	56250.9	2434.7	5202.4
400	6912.9	8595.8	11386	16470.2	15085.4	20687.5	19920	31480.8	31344.9	47465.4	47378.3	75100.9	3244.7	6952.4

- \* 上記の値は、投写レンズにより約±5%の誤差が発生する場合があります。
- \* ズームレンズの特性により、画像に若干のひずみが発生する場合があります。
- \* キーストン(台形)補正使用時は、所定の画面サイズより小さくなる方向で補正されます。
- \* 光出力は、投写距離が、最短時と最長時で変化いたします。
- ※ 固定焦点レンズ装着時は、光軸シフト機能を使用できません。

Panasonic PT-DZ870K (16:9時)

単位:mm

スクリーン サイズ	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- DLE030 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	固定	固定
100	1742.9	2175.8	2886	4190.2	3815.4	5357.5	5050	8030.8	7954.9	12095.4	11948.3	19070.9	844.7	1752.4
150	2637.9	3285.8	4356	6310.2	5760.4	8072.5	7615	12085.8	11999.9	18210.4	18073.3	28755.9	1264.7	2652.4
200	3532.9	4395.8	5826	8430.2	7705.4	10787.5	10180	16140.8	16044.9	24325.4	24198.3	38440.9	1684.7	3552.4
250	4427.9	5505.8	7296	10550.2	9650.4	13502.5	12745	20195.8	20089.9	30440.4	30323.3	48125.9	2104.7	4452.4
300	5322.9	6615.8	8766	12670.2	11595.4	16217.5	15310	24250.8	24134.9	36555.4	36448.3	57810.9	2524.7	5352.4
400	7112.9	8835.8	11706	16910.2	15485.4	21647.5	20440	32360.8	32224.9	48785.4	48698.3	77180.9	3364.7	7152.4

- \* 上記の値は、投写レンズにより約±5%の誤差が発生する場合があります。
- \* ズームレンズの特性により、画像に若干のひずみが発生する場合があります。
- \* キーストン(台形)補正使用時は、所定の画面サイズより小さくなる方向で補正されます。
- \* 光出力は、投写距離が、最短時と最長時で変化いたします。
- ※ 固定焦点レンズ装着時は、光軸シフト機能を使用できません。