

〈レーザーポインター製品比較表〉

		マウス機能付きタイプ					パワーポイント対応タイプ					
レーザー	品番	ELA-MGU91	ELA-MRU41	EAM-ULW1N	EAM-ULW2	EAM-UMLP2C-D	ELA-GU94	ELA-GU91	サシ-81N	ELA-RU44	サシ-51	サシ-41
	バーコードNO.*1	243313	243320	811345	188683	C:217192 D:217208	231143	231136	194189	260143	165745	223254
	価格*2	52,500円(50,000円)	16,800円(16,000円)	16,590円(15,800円)	オープンプライス	オープンプライス	50,400円(48,000円)	47,250円(45,000円)	47,250円(45,000円)	16,800円(16,000円)	15,540円(14,800円)	13,650円(13,000円)
	発光部	半導体励起固体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	半導体励起固体レーザー	半導体励起固体レーザー	半導体励起固体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー
	波長	532nm(緑色光) ●	650nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	532nm(緑色光) ●	532nm(緑色光) ●	532nm(緑色光) ●	635nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●
	最大出力	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)
	到達距離	約200m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約25m(夜間使用時)	約200m(夜間使用時)	約200m(夜間使用時)	約200m(夜間使用時)	約70m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)
	ビーム径	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約1×3mm (距離1mの時)	約5mm (距離5mの時)	約5mm (距離1mの時)	ポイント:約5mm サークル:約φ90mm ライン:約90mm (いずれも距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	ポイント:約5mm サークル:約φ90mm ライン:約90mm (いずれも距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)
ビーム長												
基本仕様	使用電池	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	—	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単5形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単5形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本
	電池寿命	レーザーポインター: 連続使用約4時間 (約25℃環境時) マウス: 連続使用約60時間	レーザーポインター: 連続使用約20時間 マウス: 連続使用約60時間	レーザーポインター: 連続使用約40時間 マウス: 連続使用約48時間	レーザーポインター: 連続使用約40時間 マウス: 連続使用約48時間	—	連続使用約4時間 (約25℃環境時)	連続使用約4時間 (約25℃環境時)	連続使用約2時間 (約25℃環境時)	連続使用約15時間	連続使用約8時間	連続使用約48時間
	サイズ(mm)	W・D・H / 32・125・27	W・D・H / 32・125・27	W・D・H / 42・135・25	W・D・H / 42・142・22	W・D・H / 58・101・35	W・D・H / 26・125・23.5	W・D・H / 26・125・23.5	軸径φ13.5×長さ163	W・D・H / 26・125・23.5	軸径φ13.5×長さ142	W・D・H / 38・103・17
	質量	本体:約76g(電池含む) 受信器:約5g	本体:約66g(電池含む) 受信器:約5g	本体:約72g(電池含む) 受信器:約9g	本体:約59g(電池含む) 受信器:約9g	本体:約79g	本体:約76g(電池含む) 受信器:約5g	本体:約75g(電池含む) 受信器:約5g	本体:約73g(電池含む) 受信器:約9g	本体:約73g(電池含む) 受信器:約5g	本体:約65g(電池含む) 受信器:約9g	本体:約48g(電池含む) 受信器:約10g
	付属品	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	お試し用乾電池	お試し用乾電池	—	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ポーチ ・お試し用乾電池
機能特長	マウス機能	○	○	○	○	○						
	パワーポイント 操作機能	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	対応OS	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7 ●Mac OS 8.6以降・9・X	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7 ●Mac OS 9.2.2・10.1・10.2 10.3・10.4・10.5・10.6	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7 ●Mac OS 9.2.2・10.1・10.2 10.3・10.4・10.5・10.6	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7 ●Mac OS 9.2.2・10.1・10.2 10.3・10.4・10.5・10.6	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7 ●Mac OS 9.2.2・10.1・10.2 10.3・10.4・10.5・10.6	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7 ●Mac OS 9.2.2・10.1・10.2 10.3・10.4・10.5・10.6	●Windows 98SE・ Me-2000・XP・Vista・7 ●Mac OS 9.2.2・10.1・10.2 10.3・10.4・10.5・10.6
	対応 パワーポイント	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010 ●Mac用 98・2001・X・ 2004・2008	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010 ●Mac用 98・2001・X・ 2004・2008	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010 ●Mac用 98・2001・X・ 2004・2008	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010 ●Mac用 98・2001・X・ 2004・2008	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010 ●Mac用 98・2001・X・ 2004・2008	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010 ●Mac用 98・2001・X・ 2004・2008	●Windows用 2000・2002 2003・2007・2010 ●Mac用 98・2001・X・ 2004・2008
	照射形状変更機能						○(3パターン)					
	防水・防塵											
	耐衝撃性能											
カラーユニバーサル デザイン*3	○					○	○	○				

*1:バーコードNo.は下6桁の番号のみを記載しています。前に4901480をつけ加えてください。 *2:価格は税込価格、()内は本体価格を表記しています。 *3:NPO法人「Color Universal Design Organization」によりカラーユニバーサルデザインと認定された商品です。

〈レーザーポインター製品比較表〉

		照射機能のみタイプ								LEDライト付きタフボディタイプ			
													
レーザー	品番	サシ-82	ELA-GU92	ELA-GU93	サシ-83N	ELA-R56	サシ-50N	サシ-45 B・G・P・W	サシ-40N	ELA-R40 D・W	ELA-G600	ELA-R200	
	バーコードNO. ^{※1}	226927	241203	241210	221380	260112	433844	B:203874 G:203881 P:203898 W:203904	433837	D:254562 W:254579	232898	232904	
	価格 ^{※2}	36,750円(35,000円)	35,700円(34,000円)	25,200円(24,000円)	25,200円(24,000円)	8,400円(8,000円)	8,085円(7,700円)	6,195円(5,900円)	5,145円(4,900円)	5,250円(5,000円)	オープンプライス	オープンプライス	
	発光部	半導体励起固体レーザー	半導体励起固体レーザー	半導体励起固体レーザー	半導体励起固体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	可視光半導体レーザー	半導体励起固体レーザー	可視光半導体レーザー	
	波長	532nm(緑色光) ●	532nm(緑色光) ●	532nm(緑色光) ●	532nm(緑色光) ●	635nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	650nm(赤色光) ●	532nm(緑色光) ●	650nm(赤色光) ●	
	最大出力	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	1mW(クラス2)	
	到達距離	約200m(夜間使用時)	約200m(夜間使用時)	約200m(夜間使用時)	約200m(夜間使用時)	約70m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	約200m(夜間使用時)	約50m(夜間使用時)	
	ビーム径	ポイント:約5mm (距離3mの時) サークル:約φ90mm (距離3mの時)	ポイント:約5mm (距離3mの時) サークル:約φ90mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	〈ポイント最小~最大〉 約5~20mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	約5mm (距離3mの時)	
ビーム長	ライン:約90mm (距離3mの時)	ライン:約90mm (距離3mの時)											
基本仕様	使用電池	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池2本	単5形アルカリ乾電池2本	単4形アルカリ乾電池3本	単4形アルカリ乾電池3本	
	電池寿命	連続使用約4時間 (約25℃環境時)	連続使用約4時間 (約25℃環境時)	連続使用約4時間 (約25℃環境時)	連続使用約4時間 (約25℃環境時)	連続使用約16時間	連続使用約16時間	連続使用約16時間	連続使用約16時間	連続使用約8時間	レーザーのみ: 連続使用約5.5時間 (約25℃環境時) LEDライトのみ: 連続使用約10時間	レーザーのみ: 連続使用約16時間 LEDライトのみ: 連続使用約10時間	
	サイズ(mm)	軸径φ13×長さ172.5	W・D・H / 26・124・23.5	W・D・H / 26・124・23.5	軸径φ13×長さ160	軸径φ13.5×長さ145	軸径φ13.5×長さ143.5	W・D・H / 25・116・17	W・D・H / 25・116・17	軸径φ18×長さ80.5	軸径φ35×長さ163	軸径φ35×長さ163	
	質量	本体:約82g(電池含む)	本体:約74g(電池含む)	本体:約72g(電池含む)	本体:約72g(電池含む)	本体:約81g(電池含む)	本体:約78g(電池含む)	本体:約45g(電池含む)	本体:約45g(電池含む)	本体:約40g(電池含む)	本体:約180g(電池含む)	本体:約175g(電池含む)	
	付属品	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	・保管用ソフトケース ・ストラップ ・お試し用乾電池	お試し用乾電池	お試し用乾電池	お試し用乾電池	・ネックストラップ ・お試し用乾電池	お試し用乾電池	お試し用乾電池	お試し用乾電池	お試し用乾電池	
機能・特長	マウス機能												
	パワーポイント 操作機能												
	対応OS												
	対応 パワーポイント												
	照射形状変更機能	○(3パターン)	○(3パターン)										
	防水・防塵										○(IP54)	○(IP54)	
	耐衝撃性能										○	○	
カラーユニバーサル デザイン ^{※3}	○	○	○	○						○	○		

※1:バーコードNo.は下6桁の番号のみを記載しています。前に4901480をつけ加えてください。 ※2:価格は税込価格、()内は本体価格を表記しています。 ※3:NPO法人「Color Universal Design Organization」によりカラーユニバーサルデザインと認定された商品です。