



PT 三脚スタンド式スクリーン(携帯タイプ)

製品仕様表

	4:3 (NTSC)			16:9 (HD)		
型式	PT-080V	PT-100V	PT-120V	PT-080H	PT-100H	
型(インチ)	80	100	120	80	100	
アスペクト比	4:3 (NTSC)			16:9 (HD)		
イメージサイズ W×H(mm)	1626×1219	2032×1524	2438×1829	1771×996	2214×1245	
質量(kg)	10.5	12.5	14.5	10.9	13.6	
巻取方式	スプリングドライブ方式					
スクリーンケース	オレフィン鋼板(オフホワイト色:日塗工C25-80B相当)					
ケースキャップ	SPCC(クロムメッキ)					
適用生地	ホワイト(WG103)					
オプション	PT-18LB2 レーザーバック	PT-24LB2 レーザーバック	PT-26LB2 レーザーバック	PT-18LB2 レーザーバック	PT-26LB2 レーザーバック	
1:1 (汎用)						
型式	PT-1212	PT-1515	PT-1818	PT-2020		
アスペクト比	1:1 (汎用)					
イメージサイズ W×H(mm)	1200×1200	1500×1500	1800×1800	2000×2000		
質量(kg)	7.4	9.6	11.0	12.5		
巻取方式	スプリングドライブ方式					
スクリーンケース	オレフィン鋼板(オフホワイト色:日塗工C25-80B相当)					
ケースキャップ	SPCC(クロムメッキ)					
適用生地	ホワイト(WG107)					
オプション	PT-12LB レーザーバック	PT-15LB レーザーバック	PT-18LB2 レーザーバック	PT-24LB2 レーザーバック		
1:1 (汎用/傾斜機能付)						
型式	PT-1212P	PT-1515P	PT-1818P			
アスペクト比	1:1 (汎用)					
イメージサイズ W×H(mm)	1200×1200	1500×1500	1800×1800			
質量(kg)	8.0	10.0	11.4			
巻取方式	スプリングドライブ方式					
スクリーンケース	オレフィン鋼板(オフホワイト色:日塗工C25-80B相当)					
ケースキャップ	SPCC(クロムメッキ)					
傾斜角度	前傾約10°	前傾約8°	前傾約6°			
適用生地	ホワイト(WG107)					
オプション	PT-12LB レーザーバック	PT-15LB レーザーバック	PT-18LB2 レーザーバック			