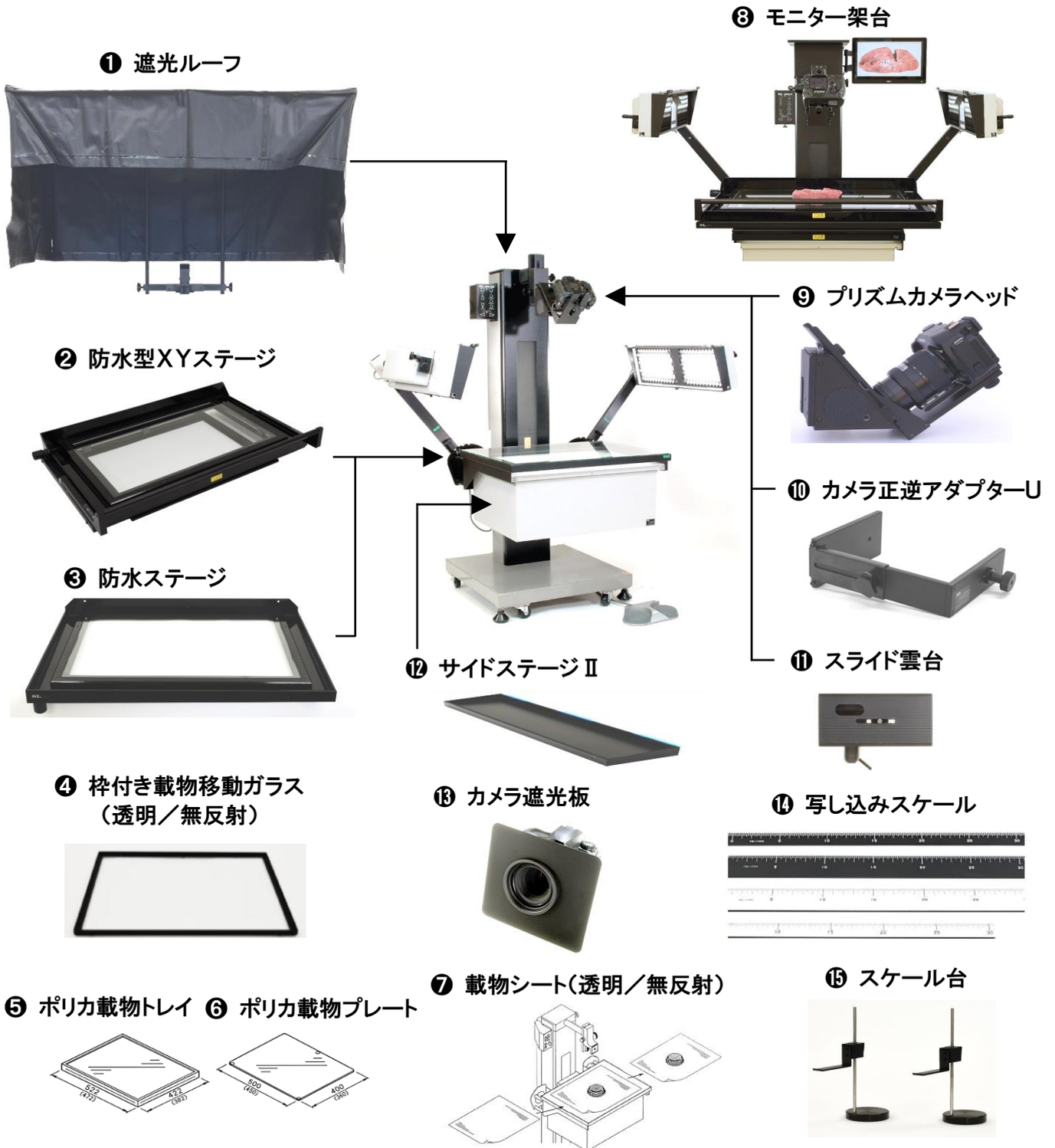


SL 写真撮影装置周辺機材

撮影に便利なアクセサリが豊富にあります！！



製造元：株式会社 杉浦研究所 販売元：杉研商事 株式会社

〒158-0092 東京都世田谷区玉川4-5-4

TEL：03-3708-3411 FAX：03-3700-4407

2021-10

アクセサリ 一覧表

写真 番号	製 品 名		コードNo.	規 格
①	遮光ルーフ	MPS-8用	7-755	(幅)1320×(奥行)1000×(高さ)1500~2000 mm
		MPS-6用	5-755	(幅)1120×(奥行)700×(高さ)1200~1320 mm
②	防水型XYステージ		6-725	載物面積:675×425 mm MPS-8 専用
	大型XYステージ		7-720	載物面積:710×463 mm MPS-8 専用
③	防水ステージ		7-730	載物面積:610×457 mm MPS-8 専用
	防水ステージP		6-730	載物面積:500×416 mm MPS-6・LD 専用
④	枠付き載物移動ガラス(透明標準)		7-124F	(幅)565×(奥行)455×(高さ)12 mm
	枠付き載物移動ガラス(透明小型)		5-124F	(幅)450×(奥行)360×(高さ)12 mm
	枠付き載物移動ガラス(無反射標準)		7-124G	(幅)565×(奥行)455×(高さ)12 mm
	枠付き載物移動ガラス(無反射小型)		5-124G	(幅)450×(奥行)360×(高さ)12 mm
⑤	ポリカ載物トレイ(透明標準)		8-225P	(幅)522×(奥行)422×(高さ)23 mm
	ポリカ載物トレイ(透明小型)		8-224P	(幅)472×(奥行)382×(高さ)23 mm
⑥	ポリカ載物プレート(透明標準)		8-235P	(幅)500×(奥行)400×(高さ)5 mm
	ポリカ載物プレート(透明小型)		8-234P	(幅)450×(奥行)360×(高さ)5 mm
⑦	載物シート(透明タイプ)		7-380	500×400 mm 厚さ0.05 mm. 50 枚入り1 組
	載物シート(無反射タイプ)		7-390	500×400 mm 厚さ0.15 mm. 30 枚入り1 組
	載物シート(無反射タイプ)		7-391	450×360 mm 厚さ0.15 mm. 30 枚入り1 組
⑧	モニター架台		7-650	10.1~15.6 型ワイドモニター対応
⑨	プリズムカメラヘッド		7-006	カメラ機種やレンズタイプにより使用に制限があります。
⑩	カメラ正逆アダプターU		7-640	撮影者側から見た向きの画像が得られます。
⑪	スライド雲台		8-610	カメラの取り付け位置を左右に移動できます。
⑫	サイドステージⅡ		7-740	(幅)385×(奥行)95×(高さ)32 mm. マグネット式
⑬	カメラ遮光板		7-121	カメラの写り込みを防止します。
⑭	写し込みスケール 60 cm (W/B)		7-321	5mmピッチ、厚さ3mm、幅15mm. アルミ製 (*1.)
	写し込みスケール 60 cm (W/B)		7-326	1mmピッチ、厚さ3mm、幅15mm. アルミ製 (*1.)
	写し込みスケール 55 cm (W/B)		7-325	1mmピッチ、厚さ3mm、幅27mm. プラスチック製 (*1.)
	写し込みスケール 30 cm (W/B)		7-329	1mmピッチ、厚さ3mm、幅15mm. アルミ製 (*1.)
	写し込みスケール 10 cm (W/B)		7-323	1mmピッチ、厚さ2mm、幅10mm. アルミ製 (*1.)
	写し込み薄型スケール 10 cm(W/B)		7-324	1mmピッチ、厚さ0.3mm、幅20mm. 1組10枚入り。プラスチック製(*1.)
(その他)	写し込みスケールラベル 105(W/B)		7-327	台紙1枚に長さ10cmと5cmのラベルを5枚ずつ印刷したシートです。 一枚ずつはがして使います。1組10シート入り (*1.)
	1 cm方眼シート		7-371	420×297×0.25 mm (白又は黒目盛) 透明アクリル製。
⑮	スケール台 (2個1組)		7-330	高さ調整範囲 12~135 mm。

*1. 写し込みスケールには白ベース黒文字(W)と黒ベース白文字(B)があります。

お求めの場合はコードNo.の後に(W)または(B)を付けてご注文ください。

◎ 製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

製造元：株式会社 杉浦研究所 販売元：杉研商事 株式会社

〒158-0092 東京都世田谷区玉川4-5-4

TEL：03-3708-3411 FAX：03-3700-4407

2021-10