

攝影
照明
器具

型錄

P-2

INCANDESCENT
"MARUMO LIGHTS"
FOR MOTION PICTURE PHOTOGRAPHY



丸茂電機製作所

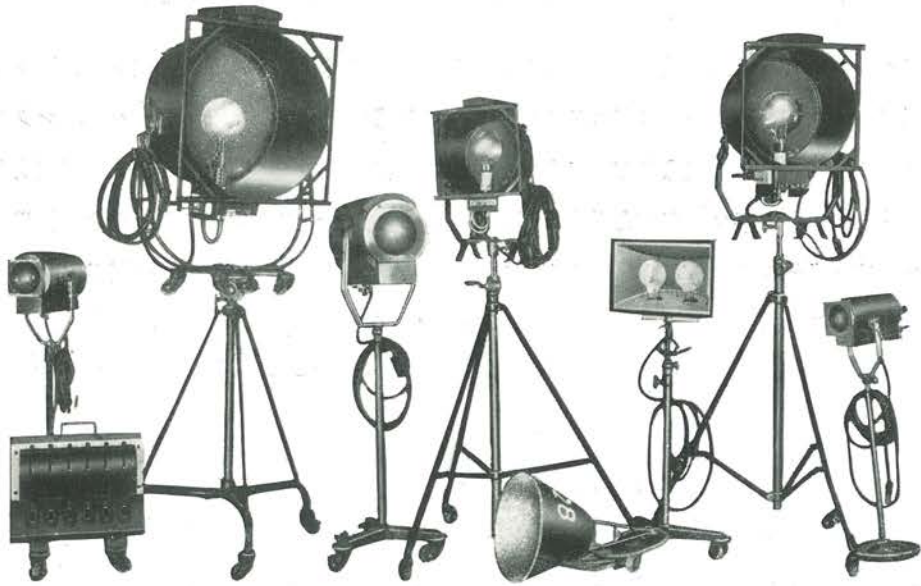
東京市芝区白金三光町215番地

電話高輪 (44) 5211番
5867番

振替口座東京 23193番

マルモ映畫撮影

映畫撮影用電球式照明器具ハ叙上關係周圍ノ諸事狀ノ進歩ニ同調シテ尤モ優レタル性能、堅牢、取扱ノ容易及ビ轉用ノ自由等必須ノ諸点ヲ保證スルモノデアリマシテ、尙御使用上ノ經濟ヲ研究シ、電球滅火ノ自由、或ハ低電壓切替ノ便宜等設計上充分注意シテ製作サレテ居リマス。



マルモ、サン、スポットライト

「マルモ、サン、スポットライト」ハ拋物線型反射鏡ニヨル強カナル反射光ノ平行光束ヲ發スル器具デアリマシテ1,000ワット乃至10,000ワットノG型電球使用ノ各種ノ撮影照明用器具デアリマス



AP型 サンスポットライト

窓カラ差込ム太陽ノ光又ハ物ノ影ヲ投ズル日光ヤ月光ヲ摸シ或ハ又深イ「セツト」ノ全体照明トシテ3KW、5KW、10KWノモノヲ必要トシ「セツト」ノ上部ヨリ斜ニ多數ヲ配備シテ投光シ「セツト」全体ノ明サ並ビニ陰影ヲ付ケル爲ニハ 3KW、2KW、1KWノ「サンスポットライト」ガ必要デアル事ハ既ニ明ニ認メラレテ居ルノデアリマス。弊所ハ AP型 GP型 D型ノ各型式ノ「マルモ、サン、スポットライト」ヲ製作シテ居リマス。

AP型 マルモ、サン、スポットライト

燈室

ハ圓筒型ヲナシ前部ハ開口シ後部ニ拋物線鏡ヲ納ム上下ニ突起部ヲ有シ通風ヲ良好ナラシム、燈室ノ周壁ハ鑄止セル堅牢ナル鐵板製トシ其内壁ニ添ヒ「アスベスト」板ヲ金網押ヘシテ外側ヘノ熱ノ傳導ヲ防ギ外側ノ溫度ヲ出來ルダケ低クシテ取扱ヒ易カラシム。



Cat No. 1097

Cat No. 1096

燈室ノ前部及後

部ハアルミニウム鑄物ノ枠ヲ以テ周壁ノ鐵板部ヲ支ヘ兩側ニ於テ前後ノ枠ヲ堅ク連結シ之ニ燈室全体ノ支持金具ヲ設ク支持金具ハ前後ニ其位置ヲ移シテ燈室ノ支持ヲ安定ナラシメ得ルモノトス又支持金具ハ押ヘネジヲ緩メテ前後ニ廻シ燈室ヲ自由ノ角度ニ向ケ得ベク且ツ支持金具ヨリパイプ製アームヲ出シテ堅牢ニ三脚台上ニ取付ケ、台上ヲ左右ニ廻轉シ燈室ヲ自由ノ方向ニ向ケ得ル構造トセリ。



Cat No. 1097

Cat No. 1096

反射鏡

ハ拋物線型ニ磨キ仕上セル硝子銀鍍反射鏡ニシテ、「アルミニウム」鑄物ノ枠ニ押出セル鐵板蓋ヲ取付ケタル堅牢輕量ナル保護蓋ニ發條並ビニ「アスベスト」ヲ中介シ押枠ニヨリ取付ケ其全体ヲ燈室ノ後部ニ懸鈎及發條止ニテ容易ニ且ツ確實ニ取付ケ、反射鏡ニ對スル外障ヲ防キ、熱ノ爲硝子伸縮ニ因ル障害並ビニ取扱ヒノ振動ニヨル障害等ヲ完全ニ防備シ、尙器具ニ要時ニ於テ反射鏡ヲ保護蓋ニ取付ケタルマ、他ニ保管スルニ便利ナル構造トス。

反射鏡面ノ拋物線型ハ光源ノ位置ニ合セタル完全正確ナル磨面ニシテ其材質ハ耐熱且ツ透明ナル高級硝子ヲ用ヒ銀ノ鍍金及其防濕塗料モ亦充分研究セル確實ノモノナリ、依リテ其長壽性及高度ノ能率ヲ保証スルモノデアリマス。



AP型 5K 60c, m
サンスポットライト Cat No, 1097

電球支持台

ハ電球光源ノ位置ヲ反射鏡面曲線ノ焦点ノ軸ニ一致セシメ又電球光源ノ、「フィラメント」ノ配列面ヲ最も有効ノ位置ニ轉シ得ル特別ノ構造ヲ設ケテアリマス。

1KWヨリ 3KW 用途ハ特製堅牢ナル「モーガルソケット」ヲ使用シ 5KW及 10KW用ハ「ブロングソケット」ヲ使用シテアリマス。



AP型 3K 45cm サンスポットライト
Cat No. 1096

使用電球

ハ G型マツダ、スポットライト用電球 100ヴォルト~110ヴォルト 電源用ノモノヲ特定シテ總テ設計サレテ居リマス 電源ハ交流、直流何レデモ差問ヘアリマセン。

三脚台

ハ輕量ニシテ堅牢ナラシムル爲メ、全体ヲ鐵管ヲ組合セタル合理的構造トシ之ニボールベアリングヲ附シ轉回自在ナル移動用車ヲ取付ケ器具全体ノ移動ヲ容易ナラシムル様ニシテアリマス。又器具取付ノ垂直鐵管ハ二重差込ミニシテ、伸縮自在トシ器具ノ高低ヲ調節シ得ルモノデアリマス。

其他

燈室下部凸部ノ側壁ニ堅牢ナル覆ヲ施セル二極双形開閉器ヲ取付ケ、此開閉器ト電球「アダプター」トノ間ハ電球移動ニ對シ十分ノ長サヲ有スル「アスベストス」打セル可撓引込線ヲ付シ尙導線トシテ「スタジオ」用二芯二層ゴム被覆セル「キャプタイヤーコード」10米宛ヲ添附シテアリマス。

AP型 マルモ、サン、スポットライト

型番	表示容量	仕様	適要	重量	價格
1095	30 c.m. 2K	2000w 電球用、340耗、徑反射鏡付、 三脚台 Cat No. 3427	光源高低、1.4米~2米	35k.g.	
1096	45 c.m. 3K	3000w 電球用、493耗、徑反射鏡付、 三脚台 Cat No. 3424	" 1.6米~2.3米	55 "	
1097	60 c.m. 5K	5000w 電球用、640耗、徑反射鏡付、 三脚台 Cat No. 3425	" 2米~2.8米	85 "	
1098	75 c.m. 10K	10000w 電球用、800耗、徑反射鏡付、 三脚台 Cat No. 3426	" 2.2米~3米	130 "	

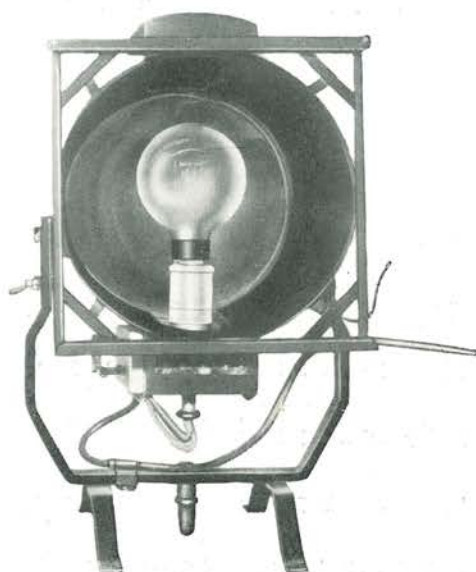
GP型 マルモ、サン、スポットライト

GP型 マルモ、サン、スポットライトハ用途、

効果、能率ニ於テ前掲 AP型 ト相違アリマセン。



GP型 サンスポットライト
3K 45cm Cat No. 1082



GP型 サンスポットライト
3K Cat No. 1082



GP型 サンスポットライト
5K 60 c.m Cat No, 1083



GP型 サンスポットライト
5K Cat No. 1083

本器ハ燈室ノ全部ヲ鐵板製トシ、通風最モ良ク又開閉器ハ燈室ノ後下部ニ直接取付ケラレ又燈室自体ヲ何レノ場所ニテモ平置シ得ル足台ヲ備ヘ特ニ60種ノモノニアリテハ其足台ニ移動用小車ヲ附シテアリマス。其他

反射鏡、電球支持台、三脚台等總テ AP型ト同一デアリマス。尙30c.m及45c.mノモノハ、型番第3436號ノ昇降機付三脚台ヲ用ヒテ特ニ便利ニ使用スル事ガ出来マス。

GP型 サンスポットライト

型番	表示容量	仕様	適要	重量	價格
1080	30 c.m 2K	2000w 電球用、340耗、 三脚台	徑反射鏡付、光源高低 Cat No. 3427 付	1.4~2米	35kg
1082	45 c.m 3K	3000w 電球用、493耗、 三脚台	" "	1.6~2.3米	55 "
1083	60 c.m 5K	5000w 電球用、640耗、 三脚台	" "	2~2.8米	85 "

スタジオ用キャプタイヤコート10米宛ヲ附屬セル事 AP型ト同様デアリマス。

D型 マルモ、サン、 スポットライト

D型「マルモ、サン、スポットライト」ハ小型四邊形ノ硝子銀鍍平面鏡ヲ鐵板製鏡蓋ノ内面ニ拋物線型ニ張り合セタル反射鏡ヲ使用シタモノデアリマシテ其他ノ部分ハ總テ GP型ト 同一デアリマシテ能率効果殆ド AP型及 GP型ト變リアリマセン。本器ノ特長ハ輕量ニシテ 補修輕便、價格低廉ナル等ノ点デアリマス。

三脚台ハ鐵管組合式移動小車付トス。



Cat No. 1088

D型 マルモ、サン、スポットライト

型番	表示容量	仕様	適要	重量	價格
1086	30 2K	2000w電球用、300耗、徑反射鏡、 三脚台 Cat No. 3427付	1.4-2米	26 kg	
1088	45 3K	3000w電球用、450耗、徑反射鏡、 三脚台 Cat No. 3424付	1.6米2.3米	47 "	

型番 3436號 三脚台



Cat No. 3434

本三脚台ハ自動齒車式昇降器付ノ最モ精巧ナル「サンスポットライト」用附屬器具ニシテ AP型 GP型 D型 何レモ 30 及 45 種ノモノニ使用シ得ルモノデアリマス。前記器具附屬ノ三脚台ヲ本品ニ取替ヘタル場合價格増トナリマス。



Cat No. 3436



Cat No. 3402



Cat No. 3424



Cat No. 3425

三脚台

型番	品名	高さ	重量	価格
3402	車ナシ三脚台	0.9米 ~ 1.5米	7 kg	
3434	鑄鐵台車付三脚台	0.9米 ~ 1.5米	8 "	
3436	車付並ビ商車式昇降器付三脚台	1.4米 ~ 2.1米	15 "	
3427	車付三脚台	1 米 ~ 1.6米	15 "	
3424	車付三脚台	1.1米 ~ 1.8米	22 "	
3425	車付三脚台	1.3米 ~ 2.1米	24 "	
3426	車付三脚台	1.3米 ~ 2.1米	30 "	



GP型 2k 30cm サンス
ポットライトニ Cat
No. 3449 サークュラー
ルーバーヲ取付ケタル
モノ



GP型 2k 30cm サンス
ポットライトニ
Cat No. 3452 デイフ
ューズイングスクリー
ンヲ取付

デイフューズイング スクリーン

「サン、スポットライト」ヲ撮影「セット」ノ眞近ニ使用シテ廣ク且
ツ一様ノ明サヲ得ル爲ニ光ヲ撒光セシムルニ「サンスポットライ
ト」ノ前ニ「デイフューズイングスクリーン」ヲ用フル事ハ至極便
利デ且ツ有効デアリマス。

弊所製「デイフューズイングスクリーン」ハ結晶硝子ヲ耐熱形状ニ
仕上ゲテ鐵枠ニ納メタルモノデアリマシテ此撒光ノ目的ニ「パラ

ピン」紙、或ハ薄羽二重等ヲ用ヒタ
場合ト比較シテ良イ能率ト一様ノ光

トヲ得テ甚ダ有利ノモノデアリマス

此「デイフューズイングスクリーン」

ハGP型D型ノ兩器ニ適用スル物ハ

前溝ニ差込ミAP型用ノモノハ前ノ

「フック」ニ懸ケ「スプリングストッ

パー」デ止メル様ニナツテ居リマス

型番	重量	適用	型番	重量	適用
3450	5k	GP D 用	3457	5k	AP 用
3451	3k		3458	3k	
3452	2k		3459	2k	

サーキュラー ルーバー

「サンスポットライト」ノ反射鏡ニヨル平行光束ノミヲ使用シ光源ヨリ直接ニ廣角度ニ射光スルモノヲ取去リ投光サレル物体ノ陰影ヲ強く明カニ出サントスル場合此「サーキュラールーバー」ヲ使用スル事が必要デアリマス。

型番	品名	價格
3454	電球ノ直前ニ使用スルモノ	
3455		
3456		
3447	燈室ノ前溝ニ差込使用スルモノ	
3448		
3449		



AP型 5kw 60cm サンスポットライトニ
Cat No. 3454サーキュラールーバーヲ取付ケ
タルモノ (前)

AP型 5kw 60cm サンスポットライトニ
Cat No. 3434サーキュラールーバーヲ取付
タルモノ (後)

拋物曲線型反射鏡

GG型 最上品ハ前記各AP型及GP型「サンスポットライト」ニ標準品トシテ使用セルモノデアリマシテ最モ正格ナル拋物曲線型ニ兩面ヲ磨仕上セル耐熱極上硝子ニ銀鍍鏡セルモノデアリマス。

GG型 拋物曲線型反射鏡

型番	直徑	公稱	焦点距離	價格
3923	340 mm	30 c.m	150 mm	
3925	493 mm	45 c.m	200 mm	
3926	640 mm	60 c.m	254 mm	
3927	800 mm	75 c.m	310 mm	

PG型ハ特=廉價ヲ目的トシテ製作シタ拋物曲線型反射鏡デアリマスガ硝子モ良質ヲ撰ビ銀鍍金モ亦充分念入りニ作ラレタル實用品デアリマス。

P G 型 反 射 鏡

型 番	直 徑	公 稱	焦 点 距 離	價 格
3933	340mm	30c.m	150mm	
3934	493mm	45c.m	200mm	

M型拋物曲線型反射鏡ハ特=堅牢輕量ヲ目的トシテ製作セル金屬製クローム鍍金反射鏡ニシテ正確ナル曲線=仕上最良ノ鍍金ヲ施セル爲能率良ク「ロケーション」ノ場合等ニ於テハ安心シテ使用シ得ラレルモノデアリマス。AP型GP型ノ何レニモ適用シ得ル寸法及曲線型トシテアリマス故特=豫備品トシテ貯藏セラレテ便利デアリマス。

M 型 反 射 鏡

型 番	直 徑	公 稱	焦 点 距 離	價 格
3929	340mm	30c.m	150mm	
3931	493mm	45c.m	200mm	
3932	640mm	60c.m	254mm	

TR型 マルモ、トツブライト

スタジオセットニ上カラ投セラレル様ノ光ヲ得ル爲ニ使用セラレル器具デアリマシテ天井カラ數多ク吊下ゲテ用フルモノデアリマス。

使用電球

ハ PS. 100W マツダ電球デアリマシテ100~110ヴォルト交直流兩用ノモノデアリマス。

燈 蓋

ハ鐵板製ニシテ内面ハ白色ニ外面ハ青綠色ニ「ポーセレン」ヲ焼付ケタル簡單堅牢ナル構造デアリマス。燈蓋上部ハ確ク「モーガルソケット」ヲ保持シ其周圍ニ通風孔ヲ設ク、吊下用「アーム」ハ引込「コード」ノ支持ニ兼用シ「コード」ノ「ソケット」ニ取付ケラレル個處ヘカノ加ハル事ヲ防グ様ニナツテ居リマス。

燈蓋ノ下部ハ開口シ光源ヨリ光ヲ90°ノ角度ニ一樣ノ配光ヲ以テ投ズル様反射面ノ形状ヲ設計サレテ居リマス。燈蓋下部ノ縁ニ小孔ヲ穿チ投光中心角ヲ自由ノ角度ニナシ得ル様ニ紐ヲ以テ引上げ得ル様ニナツテ居リマス。



TR型 トツブライト



Cat No. 234

型 番	仕 様 適 要	重 量	價 格
234	TR型 1000w用、79.0.18□mm 二芯 防水コード 10米ヲ附ス	5kg	

S型 マルモ、サイドライト

全体照明用トシテ廣ク開ク強力光源器具トシテ前面、近接部及「スタジオセット」ノ全体ヲ照明スルニハ此「サイドライト」ヲ最モ適當トスルノデアリマス。

使用電球

ハLG1000W マツダ二灯用トナツテ居リマス。100～110ヴォルト交直流電源ニ使用スルモノデアリマシテ、特ニ並直切替開閉器ヲ備ヘ撮影準

備中ハ電球二

灯ヲ直列ニ電

源ニ接続シ電

球ニ加ハル電

壓ヲ半減シ電

球ノ壽命ヲ保

護シツ、全体

照明用器具ト

シテノ本分ヲ

全フシ撮影開

始ニ際ニ二個

ノ電球ヲ並列

ニ其接続ヲ切

替ヘ強度ノ光

束ヲ擴撒セシ

ム様構造セラル。



S型 サイドライト Cat No. 215



S型 サイドライト Cat No. 212

燈 蓋

ハ堅牢ナル鐵板製ニシテ下部ハ「アルミニウム」鑄物トシ之ニ前記並直切替開閉器ヲ取付ク、燈蓋ハ前方ニ廣ク開口シ内面ノ全部ニ純白色酸化「アルミニウム」ノ反射ヲ添設シ發光光束ノ全部ヲ開口部ヨリ廣ク擴撒シ配光ヲ一様トシ能率最モ良キ構造トス、尙「デイフューズイングスクリーン」ヲ差込ミ得ル溝ヲ有ス。

燈蓋ハ上下自由ノ角度ニ轉シ得ル装置ヲ備ヘ之ヲ三脚台上ニ取付ケテ左右ニ轉シテ自由ノ方向ニ投影シ得ルモノトセリ。

三脚台

ハ鐵管トT字形鐵トニヨリ堅牢輕量ニ組立テタル安定ノ確ナル形狀トス。

中心鐵管ハ二重トシ内管ハ之ヲ引出シネジ止メシテ器具全体ノ高サヲ加減シ得ルモノトシ光源高低ハ床面ヨリ最低1.3米最高2米トス。

型番	仕様	適要	重量	價格
221	LG 1000ワット 電球二灯 F型 サイトライト 84/0.23 2芯 キヤブタイヤコート 10米付		12kg	

車付三脚台

鑄鐵製三脚車付台上ニ鐵管ヲ立テタル三脚台ニシテ上下二ヶ所ニ燈蓋取付装置

ヲ設ケ上部位置ハ型番221ト同様ニシテ下部位置ハ床面ヨリ光源迄60糎トス。

型番	仕様	適要	重量	價格
215	221ト同様ニテ三脚台ノミヲ製ニス 84/0.23Dmm 2芯 キヤブタイヤコート 10米付		13kg	

MS-2型 マルモ、スポットライト



MS 2型 スポットライト
Cut No. 4002

映畫撮影ニ於テ限ラレタル小部分ニ特ニ強度ノ明サヲ必要トスル場合「スポットライト」ヲ使用スル事ガ最も適當デアリマス。

MS-2型「スポットライト」ハ「スタジオ」ニ於テ使用セラレルノニ特ニ適スル様ニ製作シタモノデアリマス。

使用電球

ハG型 2000Wマツダ電球デアリマシテ 100~110
ヴォルト交流及直流電源ニ使用スルモノデアリマス。「ソケット」
ハ「モーガルソケット」ヲ使用シ其支持ハ堅牢ニシテ且ツ電球ノ
「フィラメント」ノ方向及位置ヲ調整スルニ簡便ニナツテ居リマス。

燈蓋

ハ前部及後部ハアルミニウム鑄物製、其他ハ
鐵板製デアリマシテ側壁下部ニハ光ノ漏レナイ様ニ工夫シタ適當
ノ通風孔ヲ設ケ上部ハ丸溝ニ折り合セタル通風装置トシ全体ヲ蝶
番ニヨリ開キ電球ヲ取替、位置ノ調整、内部總テノ点檢等ニ便利
ニナツテ居リマス。

レンズ及反射鏡

ハ最も優良ナル耐熱、透明ノ佛國製硝子ヲ
使用シ正確ナル曲線ト丁寧ナル磨トニヨリ光學的完全ナル聚光ヲ

爲シ得ルモノニシテ反射鏡ノ銀鍍金ハ周到ノ注意ヲ以テ之ヲ施シ防濕ヲ完全シ熱ニヨル伸縮ニモ強度ノ耐久カラ得ルモノデアリマス。兩者何レモ弊所ノ特ニ保証スル所ノモノデアリマス。

電球位置調整

ハ「ソケット」ノ支持金具ヲ簡單ニ縮緩シ電球ノ上下及反射鏡ニ對スル位置並びニフィラメントノ方向ヲ自由ニ轉シ得ル様ニシテアリマス。

尙投光光斑ノ大小ノ加減ハ燈蓋ノ後下部ニ取付ケラレタル把手ヲ引出シ又押入レル事ニヨリテ電球ト「レンズ」トノ距離ヲ自由ニ變へ所用ノ光斑ヲ得ラレル様ニナツテ居リマス。

電球ノ点滅

ハ燈蓋ノ後下部ニ開閉器ヲ埋込ミ把手ノミヲ外部ニ露出シ操縦者ガ必要ニ應ジテ点滅ヲ行ヒ電球ノ壽命ト電力ノ經濟トヲ考慮セリ。

三脚台

ハ堅牢ニ輕量ヲ旨トシ「T」字型鐵ヲ以テ組合セタルモノヲ附屬セリ。

導線

ハ優良ナルゴム製可撓線ナル「キヤブタイヤ」ニ芯「コード」ヲ 10米添付ス。



Cut No. 4002

型番	仕様	適要	重量	價格
4001	MS2型8吋徑	レンズ 2 kw スポットライト	28 kg	
4002	MS2型6吋徑	レンズ 2 kw スポットライト	28	
追記 1000W及500W用レンズスポットハ型録B-1 記載ノC型スポットライトヲ御獎メ致シマス。				

SL型 マルモ、ストリップライト

映畫撮影ノ「セット」ニ於ケル前庭ノ照明用トシテハ其特種器具トシテ SL型「ストリップライト」ヲ使用サレル事ガ最も適當デアリマス。SL型「ストリップライト」ハ入口、窓、床ノ間等ノ照明或ハ柱ノ後ニ置キテ「セット」ヲ照明スル等ニ用ヒテ至極便利ノ器具デアリマス。

使用電球

ハ投光器用G型500Wヲ標準トシテアリマスガ特ニPS型電球使用ノモノモ御注文ニ應ジ得ラレマス。

燈 蓋

ハ總テ鐵板製ニシテ後底部ニ「モーガルソケット」四個ヲ一列ニ配備シ500W電球四個ヲ挿入レ使用スル構造トシ側壁ハ白色酸化處理セルアルミニウム反射ヲ裝備シ前方ニ開口シテ長廣ク強カナル光束ヲ投ズルニ能率ノ最モ良キ形狀トセリ。燈蓋ハ之ヲ平置キシテ使用スル足ヲ有シ轉動シテ投光ノ角度ヲ調節シ得ル構造トス、又燈蓋全休ヲ三脚台上ニ其後部中央ニ於テ取付ケ縦ニ長ク横ニ長ク或ハ斜ニ長ク投光スルニ自由ナラシムル裝置ヲ附屬セリ。



SL型 ストリップライト
Cat No. 265

導 線

トシテ優良ナル「ゴム」製可撓線ナル「キヤプタイヤー」二芯コードヲ10米添附ス。三脚台ハ添附致シマセン。



W型 フラットライト
Cat No. 226

型番	仕様	適要	重量	價格
265	SL型	500W×4 ストリップライト		

W型 マルモ、フラットライト

W型マルモ、フラットライトハ放射狀ニ組合セタル六本ノ腕ノ先端ニ投光器用G型250W電球各一個宛ヲ取付ケ各單位ノ器具ノ投光方向ヲ自由ニ變ヘテ或ハ聚光シ或ハ擴光シテ「サイドライト」トシテ又ハ「オーバーヘッドライト」トシテ特種ノ便利ヲ得ラレル器具デアリマス。

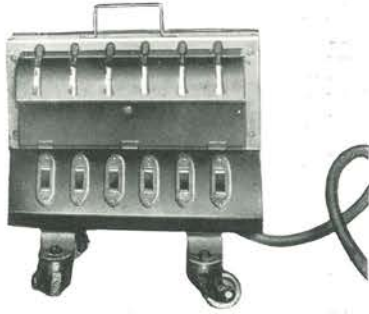
各單位ノ器具ハ鐵板製珐瑯燒引セル射笠ヲ有シ能率良ク堅牢ノ構造トシテアリマス。

本器ハ「サイドライト」トシテ使用スル際ハ三脚台上ニ取付ケ又「オーバーヘッドライト」トシテ使用スル際ハ吊下ゲ得ル構造トシテアリマス。

型番	仕様	適要	重量	價格
226	W型	フラットライト 小車付三脚台付		

WS型 プラツギング ワーゴンボックス

6乃至8回線ノ各30アンペア可熔片付スイッチ及 差込栓受ヲ具備スル車付移動用接続装置デアリマス。導入線ハ 0.45平方耗 27×19本撚防水可撓ゴム装麻被覆二芯コード、6米ヲ添附ス。



WS型 プラツギングワーゴンボックス
Cat No. 1236

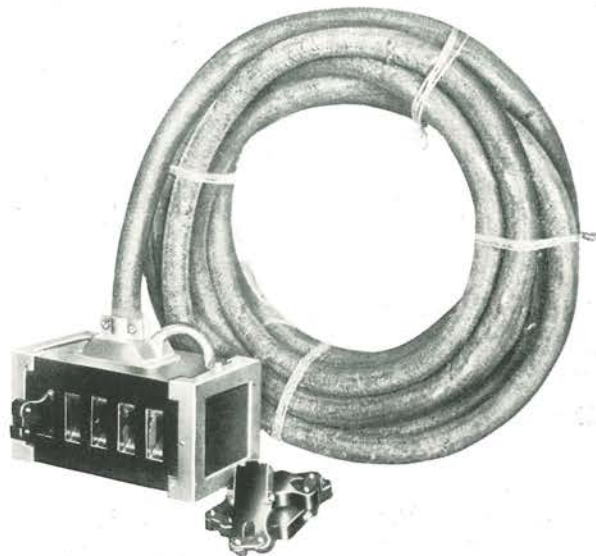
型番	品名	重量	価格
1236	WS型 6回路プラツギング ワーゴンボックス 30Aプラグ 6個付		
1224	WS型 8回路プラツギング ワーゴンボックス 30Aプラグ 8個付		

PS型 ポータブル プラツギングボックス

5回路口可熔片付 30A差込栓受ヲ具備スル持運び自在ナル接続装置デアリマス。導入線ハ 0.45平方耗 27×19本撚防水可撓ゴム装麻被覆二芯コード 6米ヲ添附ス。

型番	品名	重量	価格
1239	PS型 ポータブルプラツギングボックス 30A プラグ 5個付		
1224	B型 エツキス テンションプラグ 30A 接続延長用		

PS型 ポータブル
プラツギングボックス
Cat No. 1239



スタジオ、ケーブル

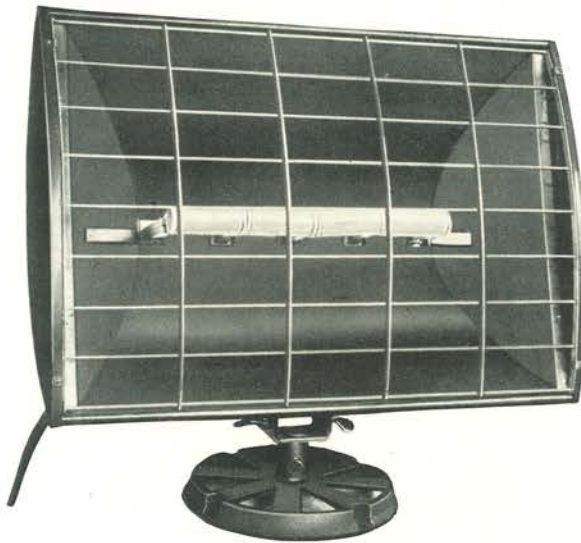
防水可撓ゴム製 麻被覆 二芯コード

價格 1米=付

150 アンペア	19 / 27 / 0.45 □mm	二芯
100 アンペア	19 / 14 / 0.45 □mm	二芯
50 アンペア	7 / 30 / 0.26 □mm	二芯
30 アンペア	133 / 0.23 □mm	二芯
15 アンペア	79 / 0.18 □mm	二芯

キャブタイヤコード 二芯

50 アンペア	7 / 30 / 0.26 □mm	二芯
30 アンペア	133 / 0.23 □mm	二芯
20 アンペア	84 / 0.23 □mm	二芯
10 アンペア	55 / 0.18 □mm	二芯



書割乾燥器

Cat No. 3441

書割乾燥器

書割ヲ乾燥スル爲ニ特ニ便利ニ作ラレタ反射式電熱器デアリマシテ其ユニットハ簡單ニ取替ヘ得ル様ニナツテ居リマス。

反射ハ耐熱性ニ磨キ上ゲタル板ヲ用ヒテアリマス。

型番 品名
3441 2キロ用 書割乾燥器 コード 5米付

價格

舞台トスチヂ才

調光機ト照明器具

東京

丸茂電機製作所
