



サービス価格表

2024年4月 現在

- このサービス価格表に記載の価格は、メーカー希望価格(税抜)です。
- このサービス価格表に記載の修理・校正サービス料金は、一律料金です。製品の状態により個別料金を提示する場合があります。
- このサービス価格表に記載の価格および内容は、都合により予告なしに変更する場合があります。

最新情報につきましては、当社ホームページにてご確認ください。(http://konicaminolta.jp/instruments/support/service/index.html)

■ 保守契約価格表

2024年4月 版

商品名	型式名	ニューオーダコース(税抜)	ユーザコース(税抜)
分光測色計	CM-3700A	220,000	260,000
	CM-3700A <A2LA校正(CM-A154)> *12	280,000	320,000
	CM-3600A CM-3610A	120,000	140,000
	CM-3600A CM-3610A <A2LA校正(CM-A139)> *12	160,000	180,000
	CM-36d	155,000	185,000
	CM-36d <A2LA校正(CM-A288)> *12	195,000	225,000
	CM-36dG CM-36dGV	170,000	200,000
	CM-36dG CM-36dGV <A2LA校正(CM-A288 CM-A289)> *12	250,000	280,000
	CM-5	120,000	140,000
	CM-5 (別売白色校正板CM-A210付)	160,000	180,000
	CM-5 <A2LA校正(CM-A210)> *12	200,000	220,000
	CM-26dG	135,000	160,000
	CM-26dG <A2LA校正(CM-A274)> *12	215,000	240,000
	CM-26d CM-25d	130,000	155,000
	CM-26d CM-25d <A2LA校正(CM-A275 or CM-A276)> *12	170,000	195,000
	CM-25cG	125,000	150,000
	CM-25cG <A2LA校正(CM-A217)> *12	205,000	230,000
	CM-2600d CM-2500d CM-2500c	110,000	130,000
	CM-2600d CM-2500d <A2LA校正(CM-A145)> *12	150,000	170,000
	CM-2500c <A2LA校正(CM-A153)> *12	150,000	170,000
CM-700d CM-600d	115,000	140,000	
CM-700d CM-600d <A2LA校正(CM-A177)> *12	155,000	180,000	
CM-M6	145,000	175,000	
CM-M6 <A2LA校正(CM-A226)> *12	225,000	255,000	
CM-512m3A	145,000	175,000	
色彩色差計	CR-5	95,000	115,000
	CR-5 (別売白色校正板CM-A210付)	135,000	155,000
	CR-400 CR-410 *1	70,000	80,000
自動スキャン分光測色計	FD-9 MYIRO-9	125,000	140,000
	FD-9 MYIRO-9 (自動給紙ユニット付) *11	280,000	300,000
蛍光分光濃度計	FD-7	100,000	120,000
	FD-5	65,000	80,000
カラーアナライザ	CA-410 *1	130,000	150,000
	CA-410 測定プローブ (CA-P427/H, P410/H, MP410/H, VP427, VP410)	115,000	135,000
	CA-310 CA-310M *2	110,000	130,000
	CA-310 測定プローブ (CA-P32/35, PU32/35, PSU32/35, PS32/35)	90,000	110,000
2次元色彩濃度計	CA-2500A	620,000	740,000
	CA-2500SW CA-2500ST CA-2500WT	480,000	580,000
	CA-2500S CA-2500W CA-2500T	370,000	440,000
	CS-2000Plus	420,000	500,000
分光放射輝度計	CS-2000Plus <A2LA校正付(輝度1点)> *13	490,000	570,000
	CS-3000	500,000	580,000
	CS-3000 <A2LA校正付(輝度1点)> *13	570,000	650,000
	CS-3000HDR	500,000	580,000
	CS-3000HDR <A2LA校正付(輝度1点)> *13	570,000	650,000
	CS-2000A	440,000	520,000
	CS-2000A <A2LA校正付(輝度1点)> *13	510,000	590,000
	CS-2000	390,000	470,000
	CS-2000 <A2LA校正付(輝度1点)> *13	460,000	540,000
	CS-200	130,000	160,000
色彩輝度計	CS-200 <A2LA校正付(輝度1点)> *13	200,000	230,000
	CS-150 CS-160	100,000	120,000
	CS-150 CS-160 <A2LA校正付(輝度1点)> *13	150,000	170,000
	LS-150 LS-160	80,000	100,000
輝度計	LS-150 LS-160 <A2LA校正付(輝度1点)> *13	130,000	150,000
	OL-500A <照度2点 + 分布温度1点>	115,000	135,000

- *1: 測定ヘッドとデータプロセッサ各1台を含んだ料金です。
- *2: 本体と測定プローブ(受光部)各1台を含んだ料金です。
- *3: 校正サービス対象外の製品です。記載の価格は、点検または修理対応の料金です。
- *4: データ付校正証明書対象外の製品です。本体校正証明書の発行となります。
- *7: 標準付属品単体の料金です。製品と同時依頼の場合は、製品のサービス価格に含まれます。
- *8: 別売付属品単体の料金です。製品と同時依頼の場合は、製品のサービス価格と合算した料金から¥5,000を減額いたします。
- *10: 照度: 800lxと分布温度: 2.856Kの固定ポイントでの校正証明書発行となります。
- *11: 本体と自動給紙ユニット各1台を含んだ料金です。自動給紙ユニット単体のサービスはありません。
- *12: 本体校正証明書とA2LA認定標準付の白色校正板・校正台・光沢校正板の校正証明書を発行いたします。(CM-5内蔵白色板は対象外です。)
- 分光測色計本体のA2LA認定標準付の校正証明書をご希望の場合は
 - A2LA分光反射率・光沢度校正対象機種 A2LA校正サービス価格表 をご確認ください。
- *13: A2LA認定標準付の輝度校正証明書及び輝度を含む一般校正証明書を発行いたします。任意の校正ポイント1点を含んだ料金です。
- *14: A2LA認定標準付の白色校正板・校正台・光沢校正板の校正証明書を発行いたします。
- *15: A2LA認定標準付の白色校正板の校正証明書、及び分光反射率を含む一般校正証明書を発行いたします。

■ アフターサービス価格表

2024年4月 版

商品名	型式名	点検・校正サービス(税抜)	修理・校正サービス(税抜)	
色彩色差計	CR-5	70,000	120,000	
	CR-400 CR-410 *1	60,000	100,000	
	データプロセッサ DP-400 *3	25,000	40,000	
カラーリーダー	白色校正板 CR-A43, A44 (CR系用) *7	25,000	—	
	CR-10 Plus *4	29,000	50,000	
	CR-20	50,000	70,000	
分光測色計	CM-3700A CM-3700A-U	125,000	198,000	
	CM-3700A <A2LA校正(CM-A154)> *12	185,000	258,000	
	CM-3600A CM-3610A	85,000	152,000	
	CM-3600A CM-3610A <A2LA校正(CM-A139)> *12	125,000	192,000	
	CM-3630	85,000	152,000	
	CM-36d	115,000	180,000	
	CM-36d <A2LA校正(CM-A288)> *12	155,000	220,000	
	CM-36dG CM-36dGV	130,000	205,000	
	CM-36dG CM-36dGV <A2LA校正(CM-A288 CM-A289)> *12	210,000	285,000	
	CM-5	95,000	160,000	
	CM-5 <A2LA校正(CM-A210)> *12	175,000	240,000	
	CM-26dG	95,000	160,000	
	CM-26dG <A2LA校正(CM-A274)> *12	175,000	240,000	
	CM-26d CM-25d	90,000	150,000	
	CM-26d CM-25d <A2LA校正(CM-A275 or CM-A276)> *12	130,000	190,000	
	CM-25cG	90,000	140,000	
	CM-25cG <A2LA校正(CM-A217)> *12	170,000	220,000	
	CM-2600d CM-2500d CM-2500c	75,000	132,000	
	CM-2600d シリーズ <A2LA校正(CM-A145 or A153)> *12	115,000	172,000	
	CM-700d CM-600d	80,000	143,000	
	CM-700d CM-600d <A2LA校正(CM-A177)> *12	120,000	183,000	
	CM-M6	100,000	150,000	
	CM-M6 <A2LA校正(CM-A226)> *12	180,000	230,000	
	CM-512m3A	90,000	134,000	
	分光測色計(付属品)	白色校正板 CM-A154 (CM-3700A シリーズ用) *7	60,000	—
		白色校正板 CM-A154 <A2LA校正> *7 *14	120,000	—
		白色校正板 CM-A139 (CM-3600A シリーズ用) *7	35,000	—
白色校正板 CM-A139 <A2LA校正> *7 *14		75,000	—	
白色校正板 (CM-36dG シリーズ用) CM-A288 *7		40,000	—	
白色校正板 CM-A288 <A2LA校正> *7 *14		80,000	—	
光沢校正板 (CM-36dG CM-36dGV用) CM-A289 *7		40,000	—	
光沢校正板 CM-A289 <A2LA校正> *7 *14		80,000	—	
白色校正板 CM-A133 (CM-3630用) *7		35,000	—	
白色校正板 CM-A210 (CM-5 CR-5用) *8		45,000	—	
白色校正板 CM-A210 (CM-5用) <A2LA校正> *8 *15		85,000	—	
白色校正板 CM-A217 CM-A274 (CM-25cG CM-26dG用) *7		30,000	—	
白色校正板 CM-A217 CM-A274 <A2LA校正> *7 *14		110,000	—	
白色校正板 CM-A275 CM-A276 (CM-26d CM-25d用) *7		30,000	—	
白色校正板 CM-A275 CM-A276 <A2LA校正> *7 *14		70,000	—	
自動スキャン分光測色計	FD-9 MYIRO-9	100,000	160,000	
	FD-9 MYIRO-9 (自動給紙ユニット付) *11	230,000	310,000	
	FD-7	80,000	120,000	
蛍光分光濃度計	FD-5	50,000	90,000	
	白色校正板 FD-A07 (XY stage用) *8	35,000	—	
	CA-410 *1	94,000	142,000	
カラーアナライザ	CA-410 測定プローブ (CA-P427/H, P410/H, MP410/H, VP427, VP410)	82,000	127,000	
	CA-310 CA-310M *2	86,000	138,000	
	CA-310 測定プローブ (CA-P32/35, PU32/35, PSU32/35, PS32/35)	76,000	118,000	
	CA-2500A	600,000	700,000	
2次元色彩濃度計	CA-2500SW CA-2500ST CA-2500WT	430,000	580,000	
	CA-2500S CA-2500W CA-2500T	300,000	500,000	
	CS-2000Plus	360,000	570,000	
	CS-3000	420,000	650,000	
分光放射輝度計	CS-3000HDR	420,000	650,000	
	NDフィルタ CS-A40 (1/10) *8	50,000	—	
	NDフィルタ CS-A41 (1/100) *8	50,000	—	
	クロスアップレンズ CS-A42 *8	50,000	—	
	照度アダプタ CS-A43 後データ(3角度 1° /0.2° /0.1°)	240,000	—	
	照度アダプタ CS-A43 前後データ(3角度 1° /0.2° /0.1°)	440,000	—	
	CS-2000A	380,000	580,000	
	CS-2000	330,000	530,000	
	NDフィルタ CS-A33 CS-A34 (CS-2000用) *8	40,000	—	
	クロスアップレンズ CS-A35 (CS-2000用) *8	40,000	—	
白色校正板 CS-A5 *8	40,000	—		
色彩輝度計	CS-200	115,000	182,000	
	CS-150 CS-160	85,000	130,000	
	白色校正板 CS-A20 (CS-1XX CS-200用) *8	30,000	—	
輝度計	NDフィルタ CS-A6 CS-A7 (CS-200用) *8	40,000	—	
	LS-150 LS-160	65,000	110,000	
	光沢計	GM-268A GM-60CT	70,000	都度見積
葉緑素計	GM-60A	65,000	都度見積	
	SPAD-502Plus *3	28,000	43,000	
	演色照度計	CL-70F *10	50,000	88,000
リアフレックスPVセル	AK-100/110/120/130/140/200/300	95,000	—	

■ JCSS対象機種 アフターサービス価格表

2024年4月 版

* JCSS対象機種の修理・校正サービスをご依頼の際にはJCSS校正申込書を添付のうえご依頼をお願いいたします。

商品名	型式名<校正項目>	一般校正(税抜)*16				JCSS校正(税抜)*17				⑤追加ポイント 指定1点 *18	*16 一般校正の校正ポイントは当社指定の固定ポイントです。 固定ポイントの料金は左表の料金に含まれています。 CL-200A: 照度 800lx + 色度 分布温度2856K相当 T-10A T-10MA T-10WsA T-10WLA: 照度 800lx T-10 T-10M T-10Ws T-10WL: 照度 800lx CL-500A: 照度 800lx + 色度 分布温度2856K相当 + 分光放射照度
		点検・校正サービス(税抜)		修理・校正サービス(税抜)		点検・校正サービス(税抜)		修理・校正サービス(税抜)			
		①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金		
色彩照度計	CL-200A<照度1点または分布温度1点>*2	-	-	-	-	62,000	79,000	95,000	122,000	3,000	*17 JCSS校正の基本料金には下記料金が含まれています。 <調整後データ校正サービス> 照度1点または分布温度1点の場合: 校正ポイント1点を含む 照度1点と分布温度1点の場合: 校正ポイント2点を含む <調整前後データ校正サービス> 照度1点または分布温度1点の場合: 校正ポイント1点 x 2(前後)を含む 照度1点と分布温度1点の場合: 校正ポイント2点 x 2(前後)を含む *18 JCSS校正で校正ポイントを追加される場合、1点につき 3,000円(前後の場合は3,000円 x 2)が加算されます。
	CL-200A<照度1点と分布温度1点>*2	70,000	102,000	103,000	145,000	77,000	109,000	110,000	152,000		
	CL-200A 受光部<照度1点または分布温度1点>	-	-	-	-	59,000	76,000	93,000	120,000		
	CL-200A 受光部<照度1点と分布温度1点>	67,000	99,000	101,000	143,000	74,000	106,000	108,000	150,000		
色彩照度計	CL-200<照度1点または分布温度1点>*2 *6	-	-	-	-	55,000	72,000	-	-		
	CL-200<照度1点と分布温度1点>*2 *6	-	-	-	-	70,000	102,000	-	-		
	CL-200 受光部<照度1点または分布温度1点>*6	-	-	-	-	52,000	69,000	-	-		
	CL-200 受光部<照度1点と分布温度1点>*6	-	-	-	-	67,000	99,000	-	-		
照度計	T-10A T-10MA T-10WsA T-10WLA<照度1点>*2	47,000	64,000	63,000	90,000	57,000	74,000	73,000	100,000		
	T-10A T-10MA T-10WsA T-10WLA 受光部<照度1点>	44,000	61,000	60,000	87,000	54,000	71,000	70,000	97,000		
	T-10 T-10M T-10Ws T-10WL<照度1点>*2 *6	-	-	-	-	57,000	74,000	-	-		
	T-10 T-10M T-10Ws T-10WL 受光部<照度1点>*6	-	-	-	-	54,000	71,000	-	-		
	T-10P<照度1点>*6	-	-	-	-	49,000	66,000	-	-		
	T-10P 受光部<照度1点>*6	-	-	-	-	48,000	65,000	-	-		
	T-1 T-1M T-1H T-1MH<照度1点>*6	-	-	-	-	47,000	64,000	-	-		

*2: 本体と測定プローブ(受光部)各1台を含んだ料金です。

*6: 修理対応期間は、終了しました。JCSS校正の点検・校正サービスのみのご利用となります。

商品名	型式名<校正項目>	一般校正(税抜)				JCSS校正(税抜)				⑤追加ポイント 指定1点 *18	*18 JCSS校正で校正ポイントを追加される場合、1点につき 3,000円(前後の場合は3,000円 x 2)が加算されます。
		点検・校正サービス(税抜)		修理・校正サービス(税抜)		点検・校正サービス(税抜)		修理・校正サービス(税抜)			
		①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金		
分光放射照度計	CL-500A<照度1点と分布温度1点>*19	92,000	124,000	132,000	164,000	-	-	-	-	3,000	
	CL-500A<照度2点と分布温度1点>*9	-	-	-	-	104,000	148,000	144,000	188,000		

*9: 校正項目(基本ポイント:照度 100lx・1000lx / 分布温度 2.856K)のJCSS校正データと分光放射照度の校正データを含んだ料金です。

*19: 校正項目(照度 800lx / 色度・分布温度 2.856K相当)の校正データと分光放射照度の校正データを含んだ料金です。

■ A2LA輝度校正対象機種 A2LA校正サービス価格表

2024年4月 版

商品名	型式名	点検・校正サービス(税抜)		修理・校正サービス(税抜)		⑤追加ポイント 指定1点 *20
		①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	①調整後 データ付料金	②調整前後 データ付料金	
		分光放射輝度計	CS-2000Plus <A2LA校正付>*13	430,000	440,000	
CS-3000 <A2LA校正付>*13	490,000		500,000	720,000	730,000	
CS-3000HDR <A2LA校正付>*13	490,000		500,000	720,000	730,000	
CS-2000A <A2LA校正付>*13	450,000		460,000	650,000	660,000	
CS-2000 <A2LA校正付>*13	400,000		410,000	600,000	610,000	
色彩輝度計	CS-200 <A2LA校正付>*13	185,000	195,000	252,000	262,000	10,000
	CS-150 CS-160 <A2LA校正付>*13	135,000	145,000	180,000	190,000	
輝度計	LS-150 LS-160 <A2LA校正付>*13	115,000	125,000	160,000	170,000	

*13: A2LA認定標準付の輝度校正証明書及び輝度を含む一般校正証明書を発行いたします。任意の校正ポイント1点(前後の場合は1点 x 前後)を含んだ料金です。

*20: A2LA輝度校正で校正ポイントを追加される場合、1点につき10,000円(前後の場合は10,000円 x 2)が加算されます。

■ A2LA分光反射率・光沢度校正対象機種 A2LA校正サービス価格表 ※分光測色計本体A2LA校正追加時

2024年4月 版

お客様の分光測色計を用いて弊社の標準白色板・光沢校正板を測定し、弊社標準器の値と比較します。

商品名	型式名	加算価格 *21	
		(調整後又は調整前)	(調整前後)
分光測色計	CM-3700A <A2LA校正>	60,000	120,000
	CM-3600A CM-3610A <A2LA校正>	40,000	80,000
	CM-36d <A2LA校正>	40,000	80,000
	CM-36dG CM-36dGV <A2LA校正>	80,000	160,000
	CM-5 <A2LA校正>	40,000	80,000
	CM-26dG <A2LA校正>	80,000	160,000
	CM-26d CM-25d <A2LA校正>	40,000	80,000
	CM-25cG <A2LA校正>	80,000	160,000
	CM-2600d CM-2500d CM-2500c <A2LA校正>	40,000	80,000
	CM-700d CM-600d <A2LA校正>	40,000	80,000
	CM-M6 <A2LA校正>	80,000	160,000

*21: 分光測色計本体のA2LA認定標準付の校正証明書をご希望の場合、

*12の白色校正板・校正台・光沢校正板のA2LA校正付サービス価格に加算価格を加算いたします。

ローンユニット(代替機)価格は、当社ホームページに掲載のローンユニット(代替機)価格表にてご確認ください。

■ JCSS対象機種 事業認定範囲

*以下の認定範囲内で
JCSS認定標準付校正証明書を発行いたします。

照度	「認定事業範囲: 1 lx 以上 100,000 lx 以下」
[T-10A, T-10MA :	1 ~ 100,000 lx]
[T-10, T-10M, T-10P, T-1H :	1 ~ 100,000 lx]
[CL-200A, CL-200 :	1 ~ 50,000 lx]
[CL-500A :	10 ~ 50,000 lx]
分布温度	「認定事業範囲: 2,000 K 以上 3,200 K 以下」
[CL-200A, CL-200, CL-500A :	2,300 ~ 3,200K]

注) A光源の分布温度2,856Kを除き、100Kピッチでのご指定をお願いいたします。
注) 測定限界付近は、測定値が得られない場合、校正点の変更をお願いさせていただきます。
余裕を持った校正点のご指定をお奨めいたします。

■ A2LA校正サービス 事業認定範囲

*以下の認定範囲内で
A2LA認定標準付校正証明書を発行いたします。

輝度	「認定事業範囲: 8 cd/m ² 以上 250 cd/m ² 以下」
指定点 :	15, 50, 100, 150, 200, 230 cd/m ²
※上記の認定事業範囲内で任意の校正点も指定頂けます。 測定限界付近は、測定値が得られない場合、校正点の変更をお願いさせていただきます。 余裕を持った校正点のご指定をお奨めいたします。	
分光反射率	[CM-A154, CM-A139, CM-A210, CM-A153, CM-A145, CM-A217, CM-A274, CM-A275, CM-A288 : 360 ~ 740 nm] [CM-A177, CM-A226, CM-A276 : 400 ~ 700 nm]
上記の範囲で10nmピッチでの校正を行います。	
光沢度	[CM-A217, CM-A274, CM-A289 : 60°]

●サービス価格表に関するお問合せは、当社サービス窓口へお願いいたします。

修理・点検などサービスに関する問い合わせ窓口

コニカミノルタ株式会社

センシング事業部 販売部 機器サービスG

リサーチ 0120-890597

TEL:072-241-3605

FAX:072-241-3610

コニカミノルタ株式会社<堺サイト>

〒590-0821 大阪府堺市堺区大仙西町三丁目9番地