

## ■ アフターサービス料金表

2025年12月 現在

- この料金表に記載の料金は、メーカー希望料金（税抜）です。
- このアフターサービス料金表に記載の修理・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。
- この料金表に記載の料金は2025年12月以降の予定価格です。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。（[https://www.konicaminolta.jp/instruments/media/service\\_pricelist.pdf](https://www.konicaminolta.jp/instruments/media/service_pricelist.pdf)）

### ■ アフターサービス料金表

2025年12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	86,000	139,000
	CR-400 CR-410 *1	76,000	118,000
	データプロセッサ DP-400 *3	30,000	45,000
	白色校正板 CR-A43, A44 (CR系用) *6	28,000	—
カラーリーダー	CR-10 Plus *4	35,000	57,000
	CR-20	58,000	79,000
分光測色計	CM-3700A Plus CM-3700A-U Plus	162,000	260,000
	CM-3700A Plus <A2LA校正 (CM-A308)> *11	222,000	320,000
	CM-3700A CM-3700A-U	156,000	248,000
	CM-3700A <A2LA校正 (CM-A154)> *11	210,000	302,000
	CM-3600A CM-3610A	105,000	180,000
	CM-3600A CM-3610A <A2LA校正 (CM-A139)> *11	149,000	224,000
	CM-3630	105,000	178,000
	CM-36dG CM-36dGV	158,000	238,000
	CM-36dG CM-36dGV <A2LA校正 (CM-A288 CM-A289)> *11	244,000	324,000
	CM-36d	147,000	216,000
	CM-36d <A2LA校正 (CM-A288)> *11	186,000	255,000
	CM-5	114,000	183,000
	CM-5 <A2LA校正 (CM-A210)> *11	204,000	273,000
	CM-26dG	117,000	188,000
	CM-26dG <A2LA校正 (CM-A274)> *11	204,000	275,000
	CM-26d CM-25d	111,000	176,000
	CM-26d CM-25d <A2LA校正 (CM-A275 or CM-A276)> *11	148,000	213,000
	CM-25cG	111,000	164,000
	CM-25cG <A2LA校正 (CM-A217)> *11	198,000	251,000
	CM-2600d CM-2500d	93,000	154,000
	CM-2600 シリーズ <A2LA校正 (CM-A145)> *11	137,000	198,000
	CM-17d CM-16d	105,000	167,000
	CM-17d CM-16d <A2LA校正 (CM-A298)> *11	145,000	207,000
	CM-700d CM-600d	99,000	167,000
	CM-700d CM-600d <A2LA校正 (CM-A177)> *11	143,000	211,000
	CM-M6	125,000	177,000
	CM-M6 <A2LA校正 (CM-A226)> *11	211,000	263,000
	CM-512m3A	107,000	152,000
分光測色計(付属品)	白色校正板 CM-A308 (CM-3700A Plus用) *6	70,000	—
	白色校正板 CM-A308 <A2LA校正> *6 *13	130,000	—
	白色校正板 CM-A309 (CM-3700A-U Plus用) *6	70,000	—
	白色校正板 CM-A154 (CM-3700A シリーズ用) *6	66,000	—
	白色校正板 CM-A154 <A2LA校正> *6 *13	120,000	—
	白色校正板 CM-A139 (CM-3600A シリーズ用) *6	39,000	—
	白色校正板 CM-A139 <A2LA校正> *6 *13	83,000	—
	白色校正板 CM-A288 (CM-36dG シリーズ用) *6	45,000	—
	白色校正板 CM-A288 <A2LA校正> *6 *13	84,000	—
	光沢校正板 CM-A289 (CM-36dG CM-36dGV用) *6	45,000	—
	光沢校正板 CM-A289 <A2LA校正> *6 *13	84,000	—
	白色校正板 CM-A210 (CM-5 CR-5用) *7	48,000	—
	白色校正板 CM-A210 (CM-5用) <A2LA校正> *7 *14	95,000	—
	校正台 CM-A217 CM-A274 (CM-25cG CM-26dG用) *6	33,000	—
	校正台 CM-A217 CM-A274 <A2LA校正> *6 *13	120,000	—
	校正台 CM-A275 CM-A276 (CM-26d CM-25d用) *6	33,000	—
	校正台 CM-A275 CM-A276 <A2LA校正> *6 *13	70,000	—
	白色校正キャップ CM-A298 (CM-17d CM-16d用) *6	35,000	—
	白色校正キャップ CM-A298 <A2LA校正> *6 *13	75,000	—
	白色校正キャップ CM-A177 (CM-700d CM-600d用) *6	33,000	—
	白色校正キャップ CM-A177 <A2LA校正> *6 *13	77,000	—
	白色校正板 CM-A145 (CM-2600d CM-2500d用) *6	33,000	—
	白色校正板 CM-A145 <A2LA校正> *6 *13	77,000	—

### ■ アフターサービス料金表

2025年12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)
自動スキャン分光測色計	FD-9 MYIRO-9	126,000	188,000
	FD-9 MYIRO-9 (自動給紙ユニット付) *10	282,000	355,000
分光測色計	MY-1	36,000	100,000
蛍光分光濃度計	FD-7	93,000	135,000
	FD-5	59,000	103,000
	白色校正板 FD-A07 (XYステージ用) *7	39,000	—
カラーアナライザ	CA-527 測定プローブ	100,000	155,000
	CA-410 *1	109,000	159,000
	CA-410 測定プローブ (CA-P427/H, P410/H, MP410/H, VP427, VP410)	94,000	142,000
	CA-310 CA-310M *2	101,000	154,000
	CA-310 測定プローブ (CA-P32/35, PU32/35, PSU32/35, PS32/35)	89,000	132,000
2次元色彩輝度計	CA-2500A	680,000	755,000
	CA-2500SW CA-2500ST CA-2500WT	490,000	630,000
	CA-2500S CA-2500W CA-2500T	340,000	545,000
分光放射輝度計	CS-2000Plus	360,000	570,000
	CS-3000 CS-3000HDR	420,000	650,000
	NDフィルタ CS-A40 (1/10) CS-A41 (1/100) (CS-3000用) *7	50,000	—
	クロースアップレンズ CS-A42 (CS-3000用) *7	50,000	—
	照度アダプタ CS-A43 後データ(3アングル 1° /0.2° /0.1°)	240,000	—
	照度アダプタ CS-A43 前後データ(3アングル 1° /0.2° /0.1°)	440,000	—
	CS-2000A	435,000	658,000
	CS-2000	375,000	603,000
	NDフィルタ CS-A33 CS-A34 (CS-2000用) *7	44,000	—
	クロースアップレンズ CS-A35 (CS-2000用) *7	44,000	—
	白色校正板 CS-A5 (CS-2000用 CS-3000用) *7	44,000	—
色彩輝度計	CS-200	130,000	203,000
	CS-150 CS-160	96,000	144,000
	白色校正板 CS-A20 CS-A21 (CS-150用 CS-160用 CS-200用) *7	33,000	—
	NDフィルタ CS-A6 CS-A7 (CS-200用) *7	44,000	—
輝度計	LS-150 LS-160	74,000	123,000
光沢計	GM-268A	82,000	都度見積
	GM-60A	76,000	都度見積
	GM-60CT	99,000	都度見積
葉緑素計	SPAD-502Plus *3	34,000	48,000
演色照度計	CL-70F *9	60,000	105,000
リファレンスPVセル	AK-100/110/120/130/140/200/300	114,000	—

- \*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。記載の料金は、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。
  - \*6：標準付属品単体の料金です。製品と同時依頼の場合は、製品のサービス料金に含まれます。
  - \*7：別売付属品単体の料金です。製品と同時依頼の場合は、製品のサービス料金と合算した料金から¥5,000を減額いたします。
  - \*9：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。
  - \*10：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でのサービスはありません。
  - \*11：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校正サービス料金表 をご確認ください。
- \*13：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。
  - \*14：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。

商 品 名	型 式 名<校正項目>	一般校正(税抜)*15				JCSS校正(税抜)*16				⑤追加ポイント 指定1点 *17	*15 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 800 lx + 色度 分布温度2.856 K相当 T-10A, T-10MA, T-10WsA, T-10WLA: 照度 800 lx CL-500A: 照度 800 lx + 色度 分布温度2.856 K相当 + 分光放射照度
		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	-	-	-	-	75,000	104,000	109,000	138,000	3,500	*16 JCSS校正の基本料金には下記料金が含まれています。 <調整後データ付校正サービス> 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 <調整前後データ付校正サービス> 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  *17 JCSS校正で校正ポイントを追加される場合、1点につき 3,500円(前後の場合は3,500円 x 2)が加算されます。
	CL-200A <照度1点と 分布温度1点> *2	85,000	117,000	119,000	151,000	93,000	140,000	127,000	174,000		
	CL-200A 受光部 <照度1点または 分布温度1点>	-	-	-	-	71,000	100,000	107,000	136,000		
	CL-200A 受光部 <照度1点と 分布温度1点>	81,000	113,000	117,000	149,000	89,000	136,000	125,000	172,000		
色彩照度計	CL-200 <照度1点または 分布温度1点> *2 *5	-	-	-	-	67,000	88,000	-	-		
	CL-200 <照度1点と 分布温度1点> *2 *5	-	-	-	-	85,000	124,000	-	-		
	CL-200 受光部 <照度1点または 分布温度1点> *5	-	-	-	-	63,000	84,000	-	-		
	CL-200 受光部 <照度1点と 分布温度1点> *5	-	-	-	-	81,000	120,000	-	-		
照度計	T-10A T-10MA T-10WsA T-10WLA <照度1点> *2	57,000	78,000	73,000	94,000	69,000	96,000	85,000	112,000		
	T-10A T-10MA T-10WsA T-10WLA 受光部 <照度1点>	53,000	74,000	70,000	91,000	65,000	92,000	82,000	109,000		
	T-10 T-10M T-10Ws T-10WL <照度1点> *2 *5	-	-	-	-	69,000	96,000	-	-		
	T-10 T-10M T-10Ws T-10WL 受光部 <照度1点> *5	-	-	-	-	65,000	92,000	-	-		
	T-10P <照度1点> *5	-	-	-	-	50,000	67,000	-	-		
	T-10P 受光部 <照度1点> *5	-	-	-	-	49,000	66,000	-	-		
	T-1 T-1M T-1H T-1MH <照度1点> *5	-	-	-	-	57,000	80,000	-	-		
		-	-	-	-	-	-	-	-		

\*2: 本体と測定プローブ(受光部)各1台を含んだ料金です。

\*5: 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 *17	*17 JCSS校正で校正ポイントを追加される場合、1点につき 3,500円(前後の場合は3,500円 x 2)が加算されます。
		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> *18	-	-	-	-	117,000	156,000	161,000	200,000	3,500	
	CL-500A <照度2点と 分布温度1点> *8	101,000	139,000	145,000	183,000	-	-	-	-	-	

\*8: 校正項目(基本ポイント:照度 100 lx・1000 lx / 分布温度 2.856 K)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。

\*18: 校正項目(照度 800 lx / 色度・分布温度 2.856 K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校正サービス料金表

2025年12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 *19
		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> *12	430,000	440,000	640,000	650,000	12,000
	CS-3000 <A2LA校正付> *12	490,000	500,000	720,000	730,000	
	CS-3000HDR <A2LA校正付> *12	490,000	500,000	720,000	730,000	
	CS-2000A <A2LA校正付> *12	512,000	524,000	735,000	747,000	
	CS-2000 <A2LA校正付> *12	452,000	464,000	680,000	692,000	
	CS-200 <A2LA校正付> *12	207,000	219,000	280,000	292,000	
色彩輝度計	CS-150 CS-160 <A2LA校正付> *12	144,000	156,000	192,000	204,000	
	輝度計 LS-150 LS-160 <A2LA校正付> *12	122,000	134,000	171,000	183,000	

\*12: 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。

\*19: 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12,000円(前後の場合は12,000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校正サービス料金表 ※分光測色計本体A2LA校正追加

2025年12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	加算料金 *20 (調整後)	加算料金 *20 (調整前後)
分光測色計	CM-3700A Plus <A2LA校正>	70,000	140,000
	CM-3700A <A2LA校正>	64,000	128,000
	CM-3600A CM-3610A <A2LA校正>	45,000	90,000
	CM-36dG CM-36dGV <A2LA校正>	82,000	164,000
	CM-36d <A2LA校正>	49,000	98,000
	CM-5 <A2LA校正>	49,000	98,000
	CM-26dG <A2LA校正>	82,000	164,000
	CM-26d CM-25d <A2LA校正>	45,000	90,000
	CM-25cG <A2LA校正>	82,000	164,000
	CM-2600d CM-2500d <A2LA校正>	45,000	90,000
	CM-17d CM-16d <A2LA校正>	45,000	90,000
	CM-700d CM-600d <A2LA校正>	45,000	90,000
	CM-M6 <A2LA校正>	82,000	164,000

\*20: 「本体校正証明書」ではなく、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、

\*11の白色校正板・校正台・光沢校正板のA2LA校正付サービス料金に加算料金を加算いたします。

ローンユニット(代替機)料金は、当社ホームページに掲載のローンユニット(代替機)料金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 ]  
[ T-1, T-1M : 1 ~ 98,000 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2,856 Kを除き、100 Kビ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<sup>2</sup> 以上 250 cd/m<sup>2</sup> 以下 」

指定点 : 15, 50, 100, 150, 200, 230 cd/m<sup>2</sup>

※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-A145, CM-A217, CM-A274, CM-A275, CM-A288, CM-A308 : 360 ~ 740 nm ]  
[ CM-A177, CM-A298, CM-A226, CM-A276 : 400 ~ 700 nm ]

上記の範囲で10nmビッチでの校正を行います。

光沢度

[ CM-A217, CM-A274, CM-A289 : 60° ]

●アフターサービス料金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。

アフター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 生産部 機器サービスグループ

フリーダイヤル ☎ 0120-890597

TEL:072-241-3605

FAX:072-241-3610

E-mail : kmse-i-service@konicaminolta.com

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