



## サービス価格表

2018年10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

2018年10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-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-25cG	125,000	150,000
	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-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	125,000	140,000
	FD-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
	CA-210 *2	80,000	100,000
	CA-210 測定プローブ ( CA-P12/15, PU12/15, PSU12/15, PS12/15 )	70,000	80,000
2次元色彩輝度計	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
	CA-2000A	620,000	740,000
	CA-2000SW CA-2000ST CA-2000WT	480,000	580,000
	CA-2000S CA-2000W CA-2000T	370,000	440,000
	CA-2000A	440,000	520,000
分光放射輝度計	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
	CL-500A <輝度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。
- \*5 : 校正証明書対象外の製品です。試験成績書の発行となります。
- \*6 : 標準付属品単体の料金です。製品と同時に依頼の場合は、製品のサービス価格に含まれます。
- \*7 : 別売付属品単体の料金です。製品と同時に依頼の場合は、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。
- \*8 : 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。
- \*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 : 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で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データ付分光反射率校正証明書を発行いたします。(CM-5内蔵白色板は対象外)
- \*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データ付分光反射率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データ付分光反射率校正証明書、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

2018年10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
	白色校正板 CR-A43, A44 (CR系用) *7	25,000	—
カラーリーダー	CR-10 Plus *4	29,000	50,000
	CR-20	50,000	70,000
	CR-10 (色差計) *4	20,000	45,000
	CR-11 (マンセル色票計) CR-13 (味噌用測色計) CR-14 (白色度計)	40,000	65,000
	SPAD-503 (土色計)	40,000	65,000
	分光測色計	CM-3700A	125,000
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-5		95,000	160,000
CM-5 <A2LA校正 (CM-A210)> *12		175,000	240,000
CM-25cG		90,000	140,000
CM-2600d CM-2500d CM-2500c		75,000	132,000
CM-2600 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-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-A133 (CM-3630用) *7	35,000	—
	白色校正板 CM-A210 (CM-5 CR-5用) *8	45,000	—
自動スキャン分光測色計	白色校正板 CM-A210 (CM-5用) <A2LA校正> *8 *15	85,000	—
	FD-9	100,000	160,000
蛍光分光濃度計	FD-9 (自動給紙ユニット付) *11	230,000	310,000
	FD-7	80,000	120,000
カラーアナライザ	FD-5	50,000	90,000
	白色校正板 FD-A07 (XY stage用) *8	35,000	—
2次元色彩輝度計	CA-410 *1	94,000	142,000
	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-210 *2	66,000	110,000
	CA-210 測定プローブ ( CA-P12/15, PU12/15, PSU12/15, PS12/15 )	56,000	97,000
	CA-100Plus 測定プローブ ( CA-P02, P05, PH02, PH05 )	66,000	99,000
分光放射輝度計	CA-2500A	600,000	700,000
	CA-2500SW CA-2500ST CA-2500WT	430,000	580,000
	CA-2500S CA-2500W CA-2500T	300,000	500,000
	CA-2000A	600,000	700,000
	CA-2000SW CA-2000ST CA-2000WT	430,000	580,000
	CA-2000S CA-2000W CA-2000T	300,000	500,000
非接触3次元デジタイザ	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	—
	クロースアップレンズ CS-A35 (CS-2000用) *8	40,000	—
色彩輝度計	白色校正板 CS-A5 (CS-2000用) *8	40,000	—
	CS-200	115,000	182,000
	CS-150 CS-160	85,000	130,000
	CS-100 CS-100A	65,000	103,000
輝度計	白色校正板 CS-A20 CS-A21 (CS-1XX CS-200用) *8	30,000	—
	NDフィルタ CS-A6 CS-A7 (CS-200用) *8	40,000	—
	LS-150 LS-160	65,000	110,000
	LS-100 LS-110	55,000	78,000
光沢計	GM-268Plus GM-268A	70,000	都度見積
	GM-60Plus GM-60A	65,000	都度見積
非接触3次元デジタイザ	RANGE 7	420,000	700,000
	RANGE 5	300,000	500,000
	VIVID 9i *5	210,000	315,000
	VIVID 910 *5	180,000	285,000
葉緑素計	SPAD-502Plus *3	28,000	43,000
演色照度計	CL-70F *10	50,000	88,000
リファレンスPVセル	AK-110/120/130/140/200/300	95,000	125,000

\* JCSS対象機種種の修理・校正サービスをご依頼の際にはJCSS校正申込書を送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	
		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	*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
	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	-	-		
色彩色差計	CL-100 <照度1点または分布温度1点> *6	-	-	-	-	55,000	72,000	-	-		
	CL-100 <照度1点と分布温度1点> *6	-	-	-	-	70,000	102,000	-	-		
色彩計	XY-1 <照度1点または分布温度1点> *6	-	-	-	-	47,000	64,000	-	-		
	XY-1 <照度1点と分布温度1点> *6	-	-	-	-	62,000	94,000	-	-		
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	41,000	64,000	57,000	84,000	57,000	74,000	73,000	100,000		
	T-10 T-10M T-10Ws T-10WL 受光部 <照度1点>	38,000	61,000	54,000	81,000	54,000	71,000	70,000	97,000		
	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	-	-		
	TL-1(LX) <照度1点> *6	-	-	-	-	41,000	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	
		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	*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-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

2018年10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-2000A <A2LA校正付> *13	450,000	460,000	
	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	
	CS-150 CS-160 <A2LA校正付> *13	135,000	145,000	180,000	190,000	
輝度計	CS-100 CS-100A <A2LA校正付> *13	115,000	125,000	153,000	163,000	
	LS-150 LS-160 <A2LA校正付> *13	115,000	125,000	160,000	170,000	
	LS-100 LS-110 <A2LA校正付> *13	105,000	115,000	128,000	138,000	

\*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。

【参考】ローンユニット(代替機)価格

2018年10月 版

商品名	型式名	ローンユニット料金(税抜)
分光測色計	CM-3700A	60,000
	CM-3600A CM-3610A	40,000
	CM-5	50,000
	CM-2600d CM-2500d CM-2500c	40,000
	CM-25cG	40,000
	CM-700d CM-600d	40,000
	CM-M6	50,000
	自動スキャン分光測色計	FD-9
	FD-9 (自動給紙ユニット付)	100,000
蛍光分光濃度計	FD-7	40,000
	FD-5	20,000
色彩色差計	CR-5	30,000
	CR-400 CR-410	20,000
カラーアナライザ	CA-410	40,000
	CA-310 CA-310M	30,000
2次元色彩輝度計	CA-2500A	100,000
分光放射輝度計	CS-2000A CS-2000	90,000
色彩輝度計	CS-200	40,000
	CS-150 CS-160	30,000
輝度計	LS-150 LS-160	15,000
分光放射照度計	CL-500A	30,000

その他製品の代替機料金につきましては、当社ホームページに掲載のローンユニット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」	「認定事業範囲 : 2,000 K 以上 3,200 K 以下」
[T-10A, T-10MA]	1 ~ 100,000 lx	[T-1, T-1M] : 1 ~ 98,000 lx
[T-10, T-10M, T-10P, T-1H]	1 ~ 100,000 lx	[TL-1] : 1 ~ 19,000 lx
[CL-200A, CL-200]	1 ~ 50,000 lx	[CL-100] : 6 ~ 29,400 lx
[CL-500A]	10 ~ 50,000 lx	[xy-1] : 10 ~ 90,000 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	[CL-100, xy-1] : 2,000 ~ 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 <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-A90, CM-A139, CM-A210, CM-A153, CM-A145]	: 360 ~ 740 nm
[CM-A177]	: 400 ~ 700 nm
上記の範囲で10nmピッチでの校正を行います。	

● 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 産業光学システム事業本部**

**センシング事業部 販売部 機器サービスG**

**フリーダイヤル ☎ 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>

〒590-8551 大阪府堺市堺区大仙西町三丁目9番1地