

Region リージョン

ボックス脚	角形テーブル	LT-RG□□1□(H)(MH)(M)(ML)
	円形テーブル	LT-RGC1□(H)(MH)(M)(ML)
T字脚	角形テーブル	LT-RG□□□(H)(MH)(M)(ML)(L)
	台形テーブル	LT-RGD189(H)(MH)(M)



ボックス脚テーブル



T字脚テーブル

1. 安全上のご注意

1

5. 部品の交換について

8

2. 末永くご使用いただくためのご注意

4

6. 仕様

8

3. 使いかた

5

保証について

12

4. お手入れのしかた

7

このたびはコクヨ製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
ご使用前に、よくお読みの上、正しくお使いください。

1.安全上のご注意

ここに書かれた注意事項は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。いずれも安全にお使いいただくための重要な内容ですから、必ずお守りください。

⚠警告 取り扱いを誤ると、死亡または重傷を負う可能性があります。

⚠注意 取り扱いを誤ると、軽傷を負うかまたは、物的損害が発生する可能性があります。

⚠警告

- お客様で、解体や移設・レイアウト変更をしないでください。

組立・施工が不十分ですと、破損や転倒によるけがの原因になります。必ずお買い上げの販売店にご相談ください。

- 製品を廃棄するときは、焼却しないでください。

有害ガスが発生するなど、周囲に危険をおよぼす原因になります。

製品を廃棄するときは、専門業者に依頼するか、お買い上げの販売店にご連絡ください。

⚠注意

- 健康に影響をおよぼすことが考えられますので、以下の内容を守って使用してください。

- ・ この製品を購入された当初は、化学物質の発散が多いことがありますので、しばらくの間は換気や通風を十分に行ってご使用ください。

- ・ この製品をご使用になる室内が著しく高温多湿(温度28℃、相対湿度50%超が目安)になる場合は、窓を閉め切らないようにするか、強制的に換気を行ってください。

- 乱暴な取り扱いや、用途以外の使用はしないでください。

けがや故障・破損の原因になります。

- ストープなど火気を近づけて使用しないでください。

やけどや火災の原因になります。

- 床に傾斜や段差のある、不安定な場所では使用しないでください。

転倒によるけがの原因になります。

1.安全上のご注意

- 製品と収納物の重量に耐えられない場所には、設置しないでください。
転倒によるけが・破損の原因になります。
- 設置の際は、本体の水平を保つようにアジャスターで調節してください。
傾いた状態で設置すると、本体が倒れやすくなり、けがをするおそれがあります。
- 本体を持ち上げてアジャスターを調節するときは、必ず2人以上で転倒しないように注意して行ってください。また、持ち上げた本体を下ろすときも、手や足をはさまないように注意してください。
けがをするおそれがあります。
- 運動具や乗物がわりに使ったり、ゲームなどの遊びに使用しないでください。(特にお子様にご注意ください。)
転倒や破損により、けがをする原因になります。
- 製品の上に立ち上がったり、腰を掛けたりしないでください。また、もたれかかったり、ぶら下がったりしないでください。(特にお子様にご注意ください。)
転倒や転落により、けがをする原因になります。
- 天板の端に体重をかけたり、重いものをのせたりしないでください。
転倒や転落によるけがや、ものの破損の原因になります。
- のせるものが、天板からはみ出さないようにしてください。
ものが落下して、けがをするおそれがあります。
- 可動部のすき間に手や指を入れないでください。
けがの原因になります。
- 使用していないボルト穴や取付穴に指を入れないでください。(特にお子様にご注意ください。)
けがの原因になります。
- 専用のオプションパーツ以外は取り付けないでください。
落下によるけがや破損の原因になります。
- 配線カバー(オプション)やワイヤリングポケット(オプション)に、かばんなどを引っ掛けないでください。
落下によるけがや破損の原因になります。
- 移設するときは、のせているものをすべて取り除いてから行ってください。
のせているものが落下して、けがをするおそれがあります。
- 移設するときは、必ず二人以上で持ち上げて行ってください。
引きずりますと、床を傷つけたり、製品を破損するおそれがあります。
- 配線している製品を移設するときは、すべての配線を外し、コード類を傷つけないように注意して行ってください。
コードの断線によるショートや感電のおそれがあります。

1.安全上のご注意

- 可動部に注油しないでください。

油がたれて床や衣類を汚す原因になります。

- 製品の分解や改造はしないでください。

けがや故障の原因になります。

- ボルトやネジがゆるんだままで使用しないでください。

本体の変形・破損や転倒により、けがをする原因になります。早めに締め直してください。

- 製品に貼ってあるラベルは、絶対にはがさないでください。

誤った使いかたや事故を防止するためのものです。ラベルがなくなったり、はがれたときは、当社から取り寄せ、正しい位置に貼ってからご使用ください。

- 溶接外れやリベットのゆるみ、アジャスターやキャップ類の欠落など、異常を発見したときは、直ちに使用を中止して、お買い上げの販売店にご相談ください。

そのまま使用していると、製品の破損により、けがをするおそれがあります。

- この製品を他の人が使用するときは、この取扱説明書をよく読んでから使用するようにご指導ください。

2.未永くご使用いただくためのご注意

- この製品は室内または屋内用です。屋外での使用や水ぬれは、故障・さび・そり・変色・目割れの原因になります。
- 直射日光やストーブなどの熱、エアコンの風が直接あたる場所や、湿気・乾燥の著しいところでの使用は避けてください。変色・変形・そり・目割れなどの原因になります。
- 天板に飲み物をこぼしたままにしたり、ぬれ雑巾などをそのまま放置しないでください。表面材の変色やはがれ、ひび割れ、そりなどの原因になります。必ず水分が残らないように拭き取ってください。
- セロハンテープやシールなど、粘着性のあるものを貼り付けしないでください。表面材がはがれる原因になります。
- 天板の上に、金属や陶器などの硬いものを直接置かないでください。表面を傷つけるおそれがあります。
- 天板の上で、ボールペンなど先のとがったものを、直接使用しないでください。表面を傷つけたり、跡が残るおそれがあります。下敷き付きデスクマットの使用をおすすめします。
- 天板の上に、熱い湯のみや加熱したなべやかんなどを直接置かないでください。白く変色するおそれがあります。茶たくなべ敷きを敷いて使用してください。
- ベースカバーの上にものを置かないでください。変形するおそれがあります。
- 塗装面にプラスチックやビニールなどの樹脂製品を長期間放置しないでください。塗装との化学反応により、接触面が軟化したり、ベトツキ現象を起こすことがあります。
- ときどき、ボルトやネジのゆるみによるガタツキがないか点検し、ある場合は締め付けてください。

〈リノリウム天板について〉

リノリウムは、亜麻仁油を主原料とした天然素材で作られてます。そのため以下の点に、特にご注意ください。

- 天然素材を原料としているため、個体により色調に差異があります。
- 天然素材のため、時間経過とともに変色する場合があります。
- ご使用開始時には、リノリウム特有の臭いがすることがありますが有害なものではありません。
- 柔らかい素材のため、長期間物を置いておくとへこみが生じる場合があります。
- 金属や陶器などの硬いものを直接置かないでください。
- ボールペンなど先のとがったものを、直接使用しないでください。
- 天板の木口は、自然な風合いを出すために塗装をしていません。また、茶色い斑点がありますが木の節ですので、品質上問題はありません。
- 飲み物などをこぼした場合は、すぐに拭き取ってください。
- 通常のお手入れは、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。

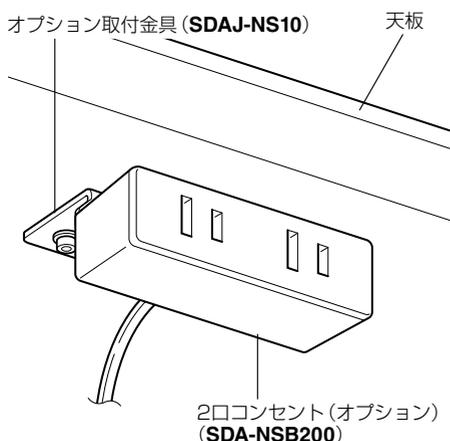
3.使いかた

1 配線のしかた

1.2口コンセント(オプション)を使用した配線のしかた

オプション取付金具(別売)を使って、2口コンセントを天板裏面に取り付けることができます。

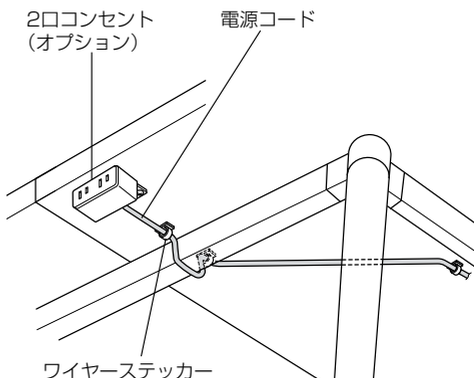
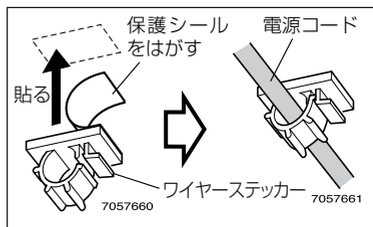
※取り付けかたは、オプション取付金具に同梱の組立説明書をご覧ください。



〈2口コンセントの配線例〉

オプション取付金具(別売)には、ワイヤーステッカー 3個が同梱されています。

ワイヤーステッカーを使って、2口コンセントの電源コードを図のように配線することができます。



〈2口コンセントの最大取付個数〉

品名	品番	個数
ボックス脚 角形テーブル	LT-RG3618M	8
	LT-RG2418M	6
	LT-RG2412M	4
	LT-RG2112M	4
	LT-RG1818M	4
	LT-RG1212(M)(ML)	2
ボックス脚 円形テーブル	LT-RG1010(H)(MH)(M)(ML)	2
	LT-RGC18M	4
	LT-RGC12(H)(MH)(M)(ML)	2
T字脚 角形テーブル	LT-RGC10ML	2
	LT-RG219(H)(MH)(M)(ML)	4
	LT-RG189(H)(MH)(M)(ML)	2
	LT-RG169(H)(MH)(M)(ML)	2
	LT-RG167(M)(L)	2
T字脚 台形テーブル	LT-RG127(M)(L)	2
	LT-RGD189(H)(MH)(M)	2

3.使いかた

2.配線オプションセット(別売)を使用した配線のしかた

別売の配線オプションセット (TRGU-□□□□) を使った配線も行えます。

詳細は配線オプションセットの組立説明書 (kokuyo.jp/assembly/wiring_set_region) をご覧ください。

〈ボックス脚、T字脚共通〉

●ベースカバー内有効高寸：25mm

●ウェイト下有効高寸：12mm

※LT-RG3618Mのベースカバーの継目部分は配線できません。

〈ご注意〉

電源コードを無理に曲げたり圧迫したりしないでください。

②レベル調整のしかた

テーブルを設置したときにガタツキがある場合は、脚のアジャスターでレベル調整をしてください。

△注意

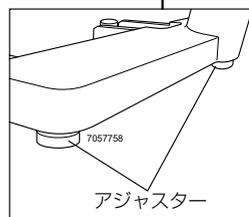
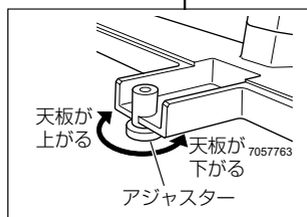
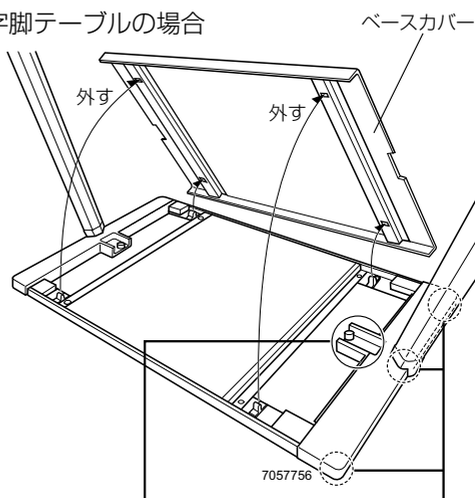
●アジャスターの調節は、必ず2人以上で行い、テーブルをしっかり支えてください。

手や足をはさみ、けがをするおそれがあります。

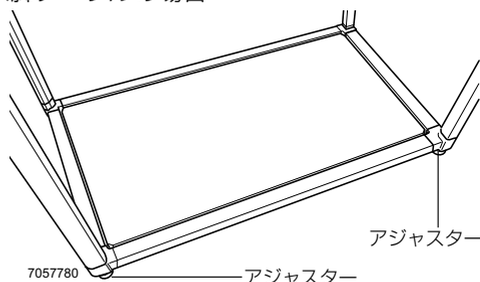
●本体を持ち上げてアジャスターを調節するときは、転倒しないように注意してください。また、持ち上げた本体を下ろすときも、手や足をはさまないように注意してください。

けがをするおそれがあります。

T字脚テーブルの場合



ボックス脚テーブルの場合



4.お手入れのしかた

① 金属部の汚れ

日常のお手入れは、繊維の細かい乾いたやわらかい布でから拭きしてください。

② リノリウム天板の汚れ

- 天板に飲み物や水をこぼしたときは、すぐに拭き取ってください。
- 日常のお手入れは、乾いたやわらかい布でから拭きしてください。
- 汚れが著しい場合は、以下の手順で汚れを落としてください。
 1. うすめた中性洗剤につけた布を、かたく絞って拭いてください。
 2. 水につけた布をよく絞って、洗剤が残らないように拭き取ってください。
 3. 乾いたやわらかい布で、水分が残らないように拭き取ってください。
- 天板木口の汚れが著しい場合は、水につけた布をよく絞って拭き取った後、乾いたやわらかい布で、水分が残らないように拭き取ってください。

③ 金属部・リノリウム天板以外の汚れ

- 日常のお手入れは、乾いたやわらかい布でから拭きしてください。
- 汚れが著しい場合は、以下の手順で汚れを落としてください。
 1. うすめた中性洗剤につけた布を、かたく絞って拭いてください。
 2. 水につけた布をよく絞って、洗剤が残らないように拭き取ってください。
 3. 乾いたやわらかい布で、水分が残らないように拭き取ってください。

汚れを落とすときの注意

水にぬれたままにしないでください。また市販の各種クリーナーやワックス、シミ抜きなどを使用される際は、その使用方法や使用上の注意をご理解の上、お客様の判断においてご使用ください。正しく使用されないと変色や変形など異常の原因になります。

■ 消毒のしかた

消毒のしかたと注意事項については、以下をご覧ください。

https://www.kokuyo-furniture.co.jp/manual/pdf/how_to_clean.pdf



5.部品の交換について

部品の交換をご希望の場合は、お買い上げの販売店、またはお客様相談室までお問い合わせください。

△注意

お客様での交換作業はしないでください。
製品の故障・破損の原因になります。

6.仕様

ボックス脚角形テーブル

天板タイプ		メラミン天板				
品番	LT-	RG3618M	RG2418M	RG1818M	RG2412M	RG2112M
寸法 (mm)	幅	3600	2400	1800	2400	2100
	奥行	1800			1200	
	高さ	720				
素材	天板	表面材	メラミン化粧板			
		エッジ	ABS樹脂押出材			
		芯材	パーティクルボード			
	脚	上フレーム	スチール角パイプ 50×30、焼付塗装			
		脚	スチール異型パイプ、焼付塗装、アルミダイカスト、焼付塗装、ABS樹脂成型品			
		下フレーム	スチール角パイプ 40×20、焼付塗装			
	ベースカバー	スチール、焼付塗装				
耐荷重	天板	784N [約80kgf]			490N [約50kgf]	

天板タイプ		メラミン天板					
品番	LT-	RG1212ML	RG1212M	RG1010ML	RG1010M	RG1010MH	RG1010H
寸法 (mm)	幅	1200			1050		
	奥行	1200			1050		
	高さ	620	720	620	720	898	998
素材	天板	表面材	メラミン化粧板				
		エッジ	ABS樹脂押出材				
		芯材	パーティクルボード				
	脚	上フレーム	スチール角パイプ 50×30、焼付塗装				
		脚	スチール異型パイプ、焼付塗装、アルミダイカスト、焼付塗装、ABS樹脂成型品				
		下フレーム	スチール角パイプ 40×20、焼付塗装				
	ベースカバー	スチール、焼付塗装					
耐荷重	天板	-			亜鉛メッキ鋼板		490N [約50kgf]

6.仕様

天板タイプ		リノリウム天板				
品番：LT-		RG3618M	RG2418M	RG1818M	RG2412M	RG2112M
寸法 (mm)	幅	3600	2400	1800	2400	2100
	奥行	1800			1200	
	高さ	724				
素材	天板	表面材	リノリウム			
		エッジ	パーティクルボード			
		芯材	パーティクルボード			
	脚	上フレーム	スチール角パイプ 50×30、焼付塗装			
		脚	スチール異型パイプ、焼付塗装、アルミダイカスト、焼付塗装、ABS樹脂成型品			
		下フレーム	スチール角パイプ 40×20、焼付塗装			
ベースカバー	スチール、焼付塗装					
耐荷重	天板	784N [約80kgf]			490N [約50kgf]	

天板タイプ		リノリウム天板					
品番：LT-		RG1212ML	RG1212M	RG1010ML	RG1010M	RG1010MH	RG1010H
寸法 (mm)	幅	1200			1050		
	奥行	1200			1050		
	高さ	624	724	624	724	902	1002
素材	天板	表面材	リノリウム				
		エッジ	パーティクルボード				
		芯材	パーティクルボード				
	脚	上フレーム	スチール角パイプ 50×30、焼付塗装				
		脚	スチール異型パイプ、焼付塗装、アルミダイカスト、焼付塗装、ABS樹脂成型品				
		下フレーム	スチール角パイプ 40×20、焼付塗装				
ベースカバー	スチール、焼付塗装						
耐荷重	天板	490N [約50kgf]					

※耐荷重は、天板全面に均等にものをのせた場合です。

ボックス脚円形テーブル

天板タイプ		メラミン天板					
品番：LT-		RGC18M	RGC12ML	RGC12M	RGC12MH	RGC12H	RGC10ML
寸法 (mm)	幅	φ1800	φ1200				φ1050
	奥行						
	高さ	720	620	720	898	998	620
素材	天板	表面材	メラミン化粧板				
		エッジ	ABS樹脂押出材				
		芯材	パーティクルボード				
	脚	上フレーム	スチール角パイプ 50×30、焼付塗装				
		脚	スチール異型パイプ、焼付塗装、アルミダイカスト、焼付塗装				
		下フレーム	スチール角パイプ 40×20、焼付塗装				
ベースカバー	スチール、焼付塗装						
耐荷重	天板	490N [約50kgf]					

6.仕様

天板タイプ		リノリウム天板					
品番：LT-		RG18M	RG12ML	RG12M	RG12MH	RG12H	RG10ML
寸法 (mm)	幅	φ1800		φ1200			φ1050
	奥行	724	624	724	902	1002	624
	高さ						
素材	表面材	リノリウム					
	エッジ	パーチ合板					
	芯材	パーティクルボード					
	上フレーム	スチール角パイプ 50×30、焼付塗装					
	脚	スチール異型パイプ、焼付塗装、アルミダイカスト、焼付塗装					
	下フレーム	スチール角パイプ 40×20、焼付塗装					
	ベースカバー	スチール、焼付塗装					
ウエイト	-	亜鉛メッキ鋼板					
耐荷重	天板	490N [約50kgf]					

※耐荷重は、天板全面に均等にものをせた場合です。

T字脚角形・台形テーブル(メラミン天板)

高さタイプ		ハイテーブル			
品番：LT-		RG219H	RG189H	RG169H	RGD189H
寸法 (mm)	幅	2100	1800	1600	1800
	奥行	900			750-895
	高さ	1000			

高さタイプ		ミドルハイテーブル			
品番：LT-		RG219MH	RG189MH	RG169MH	RGD189MH
寸法 (mm)	幅	2100	1800	1600	1800
	奥行	900			750-895
	高さ	900			

高さタイプ		ミドルテーブル					
品番：LT-		RG219M	RG189M	RG169M	RG167M	RG127M	RGD189M
寸法 (mm)	幅	2100	1800	1600	1600	1200	1800
	奥行	900			750		750-895
	高さ	720					

高さタイプ		ミドルローテーブル		
品番：LT-		RG219ML	RG189ML	RG169ML
寸法 (mm)	幅	2100	1800	1600
	奥行	900		
	高さ	620		

高さタイプ		ローテーブル	
品番：LT-		RG167L	RG127L
寸法 (mm)	幅	1600	1200
	奥行	750	
	高さ	450	

6.仕様

T字脚角形・台形テーブル(リノリウム天板)

高さタイプ	ハイテーブル			
品番：LT-	RG219H	RG189H	RG169H	RGD189H
寸法 幅	2100	1800	1600	1800
(mm) 奥行	900			750-895
高さ	1004			

高さタイプ	ミドルハイテーブル			
品番：LT-	RG219MH	RG189MH	RG169MH	RGD189MH
寸法 幅	2100	1800	1600	1800
(mm) 奥行	900			750-895
高さ	904			

高さタイプ	ミドルテーブル					
品番：LT-	RG219M	RG189M	RG169M	RG167M	RG127M	RGD189M
寸法 幅	2100	1800	1600	1600	1200	1800
(mm) 奥行	900			750		750-895
高さ	724					

高さタイプ	ミドルローテーブル		
品番：LT-	RG219ML	RG189ML	RG169ML
寸法 幅	2100	1800	1600
(mm) 奥行	900		
高さ	624		

高さタイプ	ローテーブル	
品番：LT-	RG167L	RG127L
寸法 幅	1600	1200
(mm) 奥行	750	
高さ	454	

素 材	メラミン天板	表面材	メラミン化粧板
		エッジ	ABS樹脂押出材
		芯材	パーティクルボード
	リノリウム天板	表面材	リノリウム
		エッジ	バーチ合板
		芯材	パーティクルボード
	脚	上フレーム	スチール角パイプ 50×30、焼付塗装
		脚	スチール異型パイプ・焼付塗装、アルミダイカスト・焼付塗装
		下フレーム	スチール、焼付塗装
		ベースカパー	スチール、焼付塗装
	ウェイト	亜鉛メッキ鋼板	
耐荷重 天板	490N [約50kgf]		

※耐荷重は、天板全面に均等にものをのせた場合です。

△注意

耐荷重(上表の数値)を超えて、ものを置かないでください。

- ・故障や変形の原因になります。
- ・落下によるけがや破損の原因になります。

■保証について

〈保証内容のご確認とお願い〉

●この保証書は、記載内容(無料修理規定)に基づいて、無料修理を行うことをお約束するものです。本書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

保証期間経過後の有償修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお客様相談室までご相談ください。

●無料修理を受けられる場合は、「ご購入明細書」が必要になります。

お買い上げ日と販売店を、「ご購入明細書」にてご確認いただき、大切に保管してください。

※「ご購入明細書」とは、製品の納品時にお客様にお渡しする「納品書兼出荷案内書」:「販売店が発行する納品書(製品明細の記載があるもの)」のことです。

〈保証期間について〉

●保証期間は、一般社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)のガイドラインに準拠し、電気部品を除いて、お買い上げの日から下記の年限とさせていただきます。

1年	外観・表面仕上げ	塗装および樹脂部品の変色・退色、レザー・クロスの摩耗。
2年	機構部・可動部	引き出し・スライド機構・扉の開閉・錠前・昇降機構などの故障。
3年	構造体	強度・構造体にかかわる破損。

※使用頻度としましては、週40時間(週5日として1日8時間)の労働時間を想定しています。24時間体制の執務、年中無休での業務や、これに準ずる過酷なご使用をされること(消防・警察・鉄道・各業種の監視室・警備室・新聞社・TV局・学生寮・病院等)での使用頻度を前提とした保証期間ではありません。ご理解の程お願い致します。

●電気部品に関しましては、下記の年限とさせていただきます。

1年	電気部品	照明器具、スイッチ、ACアダプタ、コンセント、モーターなど。
----	------	--------------------------------

お試しの電池は、保証対象外です。

〈無料修理規定〉

1.保証期間中に、取扱説明書・本体貼付ラベルなどの注意書にしたがった正常な使用状態で当社の責任と認められる不具合・故障が発生した場合は、無料修理をさせていただきます。

その際、張り地などの部材交換が必要な場合に本製品と同等の機能部材を使用する場合があります。

また、弊社の判断により製品全体を交換させていただくことがありますので、あらかじめご了承ください。

- 2.お買い上げ日から保証期間中に故障が発生した場合は、お買い上げの販売店またはお客様相談室へご相談ください。
- 3.保証期間が過ぎた後や保証が適用されない故障につきましては、有料で修理させていただきます。
- 4.保証期間内でも以下の場合は有料となりますのでご了承ください。

(イ)ご購入明細書のご提示が無い場合

(ロ)ご購入明細書にお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合、または字句が書き換えられた場合

(ハ)消耗部品(弊社指定部品)の交換

(ニ)第三者から転売・譲渡を受けた場合

(ホ)火災・水害・塩害・ガス害や地震などの天災地変による故障または破損

(ヘ)使用上の誤りによる故障または破損

(ト)カタログ、取扱説明書に記載の禁止事項もしくはそれに類する操作またはご使用者の故意もしくは重大な過失による故障または破損

(チ)加工・改造・不当な修理による故障または破損

(リ)設置後の落下、衝突や移動によって生じた故障または破損

(ヌ)接続している他の機器に起因した故障または破損

(ル)異常な環境下(高温・多湿・著しい温度変化等)での使用もしくは保管による故障または破損

(ヲ)強い磁気の影響や特殊工具の使用による故障または損傷

(ワ)屋外・温浴施設・プールなどで使用された場合の故障または破損

(カ)経時変化により発生する不具合または塗装面の自然退色

(コ)使用時の手垢埃等の汚れによる仕上げ表面の変化

(ク)使用上の消耗により発生する異音などの現象、変質またはさびかびの発生

(ケ)外観の傷・へこみ・変形や再現のできない不良

(ク)一般的に品質や機能上、影響のない感応的現象(におい、音鳴りや振動など)

(ツ)日本国外で使用された場合に生じた故障または破損

5.ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店またはお客様相談室までご相談ください。

6.本書およびご購入明細書は日本国内においてのみ有効です。

7.ご購入明細書は再発行致しませんので、大切に保管してください。

コクヨ株式会社

本社オフィス 〒537-8686 大阪市東成区大今里南6丁目1番1号
ホームページURL <https://www.kokuyo.co.jp/>

お問い合わせ、ご相談は

お客様相談室

kokuyo.jp/soudan/

