

## 消耗品・メンテナンス用品

種別	品番	仕様	印刷可能枚数	対応機種			出荷単位	本体価格(￥)	備考
				ID200 ID170	ID200W ID170W	ID200L			
カラー リボン	SSYMCKO	フルカラー+黒+オーバーコート	250面	●	●	●	1ヶ	14,400	
	SSYMCKOK	表面:フルカラー+黒+オーバーコート 裏面:黒	200面		●	●	1ヶ	12,700	
	SSHYMCKO	ハーフスペース用フルカラー+黒+オーバーコート	350面	●	●	●	1ヶ	12,900	
	SSYMCFKO	フルカラー+UV蛍光パネル+黒+オーバーコート	200面	●	●	●	1ヶ	14,700	取り寄せ
単色 リボン	SSKO	黒+オーバーコート	600面	●	●	●	1ヶ	12,000	
	SSK	黒	1200面	●	●	●	1ヶ	5,050	
	SSW	白	1200面	●	●	●	1ヶ	11,400	取り寄せ
	SSMG	メタリックゴールド	1200面	●	●	●	1ヶ	13,800	
	SSMS	メタリックシルバー	1200面	●	●	●	1ヶ	13,800	
	SSSO	スクランチ剥離	1200面	●	●	●	1ヶ	11,400	
ラミネート	SSICPF1	クリアラミネートフィルム	250面		●	1ヶ	14,300	取り寄せ	
	SSIHPF1	ホログラムラミネートフィルム	250面		●	1ヶ	14,300	取り寄せ	

※付属品:クリーニンググローラー ※ID170Rはインクリボン不要です。

### カード

### クリーニング用品

### 関連製品

- PVCカード
- PVC 磁気ストライプカード
- PVC Mifareカード
- PVC FelicaLiteSカード
- ロイコカード

- ロングクリーニングカード
- ショートクリーニングカード
- カードプリンター位置合わせガイド
- ヘッドクリーニングペン

- リボンカートリッジ
- カードプリンター位置合わせガイド
- ヘッドクリーニングペン

## インクリボン専用シュレッダー GRASYS BIT

- カードプリンター用インクリボンの専用シュレッダーです。
- インクリボンに残った個人情報を完全に細断し、ダストボックスの袋ごと交換して廃棄することができます。
- 他社の昇華転写プリンターのインクリボンも同じように処理することができます。
- ストラップやネクタイを巻き込みにくい構造になっており、安全性に優れています。
- オプションの組立式の拡張ダストボックスフレームを装着し、70ℓの袋を使用することでさらに大量のリボン屑を溜めることができます。

### 仕様

細断可能リボン	ダイレクト方式の昇華転写リボン・熱溶融レジンリボン
細断可能サイズ	リボン幅:60~90mm リボン径:φ80mm リボン軸幅:最大120mm
カット方法	ツイステッドマイクロカット
カットサイズ	約2.5mmのチップ
カット速度	最大12m/分
外形寸法	横 232mm×高さ 364.6mm×奥行 386mm
重量	約4.8kg
電源	24V/ 2A (ACアダプター、L型コネクター同梱)
操作ボタン	速度(通常/高速)、停止、逆回転3ボタン/4LED
保証期間	本体:購入後1年間 カッターナイフ:購入後6ヶ月間

### 個人情報の漏洩防止

特許取得の「ツイステッドマイクロカット技術」は、使用済のインクリボンを解読不可能なレベルのチップサイズに細断し、情報漏洩問題を抑止します。



### 様々なサイズのリボン細断可能

リボン軸幅:最大 120mm、リボン幅:最大 90mmに対応。GRASYS プリンター専用のインクリボンだけでなく、他社のインクリボンも使用可能です。

リボン軸幅:最大 120mm、リボン幅:最大 90mmに対応。GRASYS プリンター専用のインクリボンだけでなく、他社のインクリボンも使用可能です。

### カートリッジ式の安全設計

カートリッジ式の細断用カッター仕様。シュレッダーの開口部は直径 6mm 程度の小さな穴のみで、巻き込み事故の心配はありません。



※価格は全て税抜価格となります。

仕様		スタンダードシリーズ			バリューシリーズ		
項目	片面印刷	両面印刷		ラミネート付き 両面印刷	片面印刷	両面印刷	
		ID200	ID200W			ID170	ID170W
印刷	印刷方式	昇華転写(カラー)・熱溶融転写(単色)			昇華転写(カラー)・熱溶融転写(単色)		サーマルリライト
	解像度	300dpi (カラー・単色) 600×1,200dpi (単色のみ)			300dpi (カラー・単色) 600×1,200dpi (単色のみ)		
	印刷領域	エッジトゥエッジ			エッジトゥエッジ		
カード	両面印刷	オプション (フリッパー取り付け)	内蔵	内蔵	オプション (フリッパー取り付け)	内蔵	非対応
	カード挿入	自動			自動		
	カードサイズ	ISO CR80 or ISO CR79 (工場出荷オプション)			ISO CR80サイズ		
	カード厚	0.38mm~1.0mm			0.38mm~0.76mm		
	対応カード	PVC、受容層付PET、コンポジットPVC			PVC、受容層付PET、コンポジットPVC	ロイコ リライトカード	
ラミネート	モード	—	—	片面・両面	—	—	—
	フィルム (クリア・ホログラム)	—	—	0.6mm~1.0mm	—	—	—
	連続・片面ラミネート YMCK	—	—	22秒/枚	—	—	—
ラミネート 速度	連続・片面ラミネート YMCKK	—	—	32秒/枚	—	—	—
	単枚・両面ラミネート YMCK	—	—	43秒/枚	—	—	—
	単枚・両面ラミネート YMCKK	—	—	53秒/枚	—	—	—
印刷速度	単色	5秒/枚 (720枚/時)			5秒/枚 (720枚/時)	12秒/枚 (300枚/時)	
	カラー (YMCKO)	最大17秒/枚 (212枚/時)			最大23秒/枚 (156枚/時)	—	
	カラー・黒 (YMCKOK)	—	最大22秒/枚 (164枚/時)	—	最大29秒/枚 (124枚/時)	—	
カード容量	挿入ホッパー	100枚 / 200枚 (カバーオープン時)			80枚	—	
	排出ホッパー	前面40枚 / 背面 100枚 (オプション後部スッパーカー使用時)			25枚	—	
システム	OS操作パネル	2行表示LCD / 2LEDボタン			1LED操作ボタン	—	
	サポートOS	Microsoft Windows 8 / 10 / 11			Microsoft Windows 8 / 10 / 11	—	
	通信	USB、イーサネット (オプション)			USB、イーサネット (オプション)	—	
	電源	DC 24V			DC 24V	—	
	消費電力	48W	48W	96W	48W	—	
	温度	15~35°C			15~35°C	—	
	湿度	35~70%			35~70%	—	
	幅×奥行×高さ (mm)	165×390×210	165×498×210	165×675×210	172×377×190	172×472×190	172×377×190
	幅×奥行×高さ (インチ)	6.5×15.4×8.3	6.5×19.6×8.3	6.5×26.6×8.3	6.8×14.8×7.5	6.8×18.6×7.5	6.8×14.8×7.5
	重量 (kg)	4.5	5.2	8.8	3.4	4.2	3.4
エンコーダー オプション	磁気ストライプ	ISO 7811 (トラック1,2,3 読/書, HiCo / LoCo)、JIS 2			ISO 7816 (ID-1)	—	
	接触IC	Felica, MIFARE, ISO 14443 (Type A/ B)、ISO 18092, DESFIRE			CB, CE, FCC, KC, CCC, ROHS, CB, UL, 形式指定	—	
	認証	認証			ソフトウェインストールCD (デザイン & データ差し込みソフトウェア「GRASYS ID・プリンタードライバー・ユーティリティソフト・ユーザーマニュアル・ソフトマニュアル」、 ロングクリーニングカード2枚、ヘッドクリーニングベン1本、ACアダプタ、USBケーブル(タイプA)	—	
付属品	同梱						

※印刷速度は条件により異なります。※消耗品(インクリボン・カード)は同梱されません。

● 記載されている商品名、会社名は各社の商標もしくは登録商標です。

● 記載されている商品は、品質の改良・製造上の都合などにより

## IDカードプリンター スタンダードシリーズ

# ID200

大量発行に適したスタンダードシリーズのIDカードプリンターです。



片面印刷

両面印刷

ラミネート付き両面印刷



品番	品番	品番
ID200	ID200W	ID200L
本体価格(¥)	本体価格(¥)	本体価格(¥)

265,000

370,000

430,000

出荷単位

1台

出荷単位

1台

出荷単位

1台

## オプション

エンコーダ	品番	本体価格(¥)	出荷単位	備考	モジュール	品番	本体価格(¥)	出荷単位	備考
磁気ストライプ・上部取り付け	20MSENKODU	85,000	1ヶ		ローテーター	20ROTETA	105,000	1ヶ	
磁気ストライプ・下部取り付け	20MSENKODD	85,000	1ヶ	取り寄せ	ネットワークハブ	20HUB	85,000	1ヶ	取り寄せ
非接触IC	20RFENKODA	85,000	1ヶ		後部スタッカー	20SUTAKKA	9,600	1ヶ	
接触IC	20ENKODA	85,000	1ヶ						

※非接触ICは別途ICカード発行ソフトが必要となります。

※オプション取り付け料は価格に含まれます。

## オプション対応表

エンコーダー	オプション	ID200	ID200W	ID200L
	磁気ストライプ・上部取り付け	●	●	●
	磁気ストライプ・下部取り付け	●	●	●
	非接触IC	●	●	●
	接触IC	●	●	●
モジュール	ローテーター	●		
	ネットワークハブ	●	●	
	後部スタッカー	●	●	●

※価格は全て税抜価格となります。

## IDカードプリンター バリューシリーズ

# ID170

コストダウンを実現し、少量発行に適したバリューシリーズのIDカードプリンターです。



片面印刷

両面印刷

リライト式片面印刷



品番

品番

品番

ID170

ID170W

ID170R

本体価格(¥)

本体価格(¥)

本体価格(¥)

180,000

275,000

180,000

出荷単位

出荷単位

出荷単位

1台

1台

1台

## オプション

エンコーダ	品番	本体価格(¥)	出荷単位	備考	モジュール	品番	本体価格(¥)	出荷単位	備考
磁気ストライプ・下部取り付け	17MSENKODA	80,000	1ヶ		ローテーター	17ROTETA	95,000	1ヶ	
非接触IC	17RFENKODA	80,000	1ヶ	取り寄せ	ネットワークハブ	17HUB	85,000	1ヶ	取り寄せ

※非接触ICは別途ICカード発行ソフトが必要となります。

※オプション取り付け料は価格に含まれます。

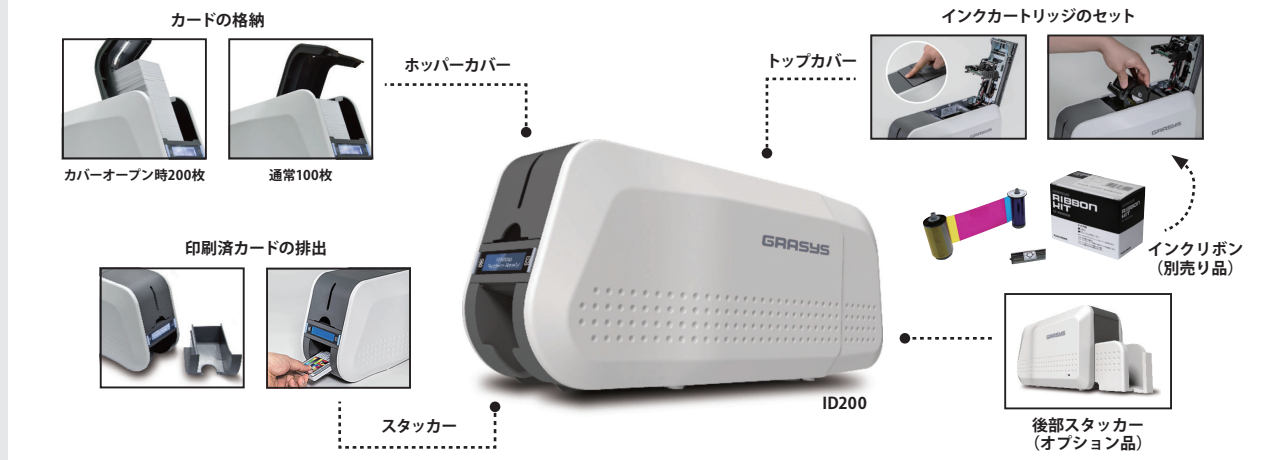
## オプション対応表

エンコーダー	オプション	ID170	ID170W	ID170R
	磁気ストライプ・下部取り付け	●	●	●
	非接触IC	●	●	●
モジュール	ローテーター	●	●	
	ネットワークハブ	●	●	●

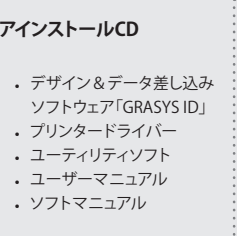
※ID170シリーズは磁気ストライプ・上部取り付けに非対応です。

※ID170シリーズは後部スタッカーに非対応です。

※価格は全て税抜価格となります。



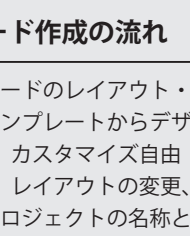
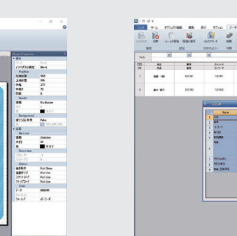
## 本体+付属品 セット内容



## ソフトウェア

### GRASYS ID デザイン&データ差込みソフトウェア

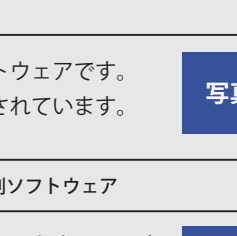
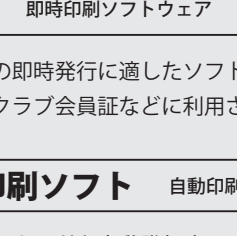
標準付属品



1. カードのレイアウト・印刷面・各種設定を選択。  
2. テンプレートからデザインを選択。  
★ カスタマイズ自由  
★ レイアウトの変更・項目の追加・削除可能  
3. プロジェクトの名称と保存場所を指定し、完成。  
4. また Excel などで作成した外部ファイルのデータを差し込んで印刷が可能。

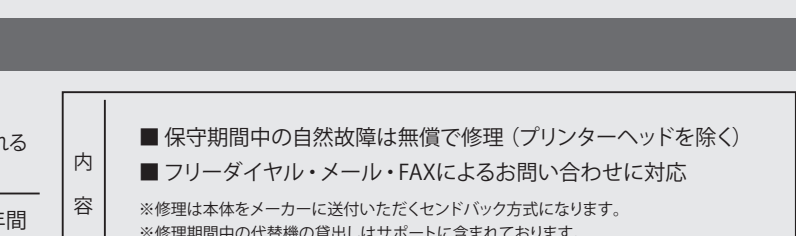
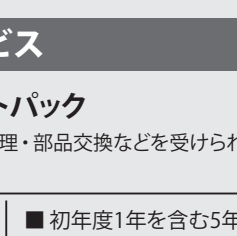
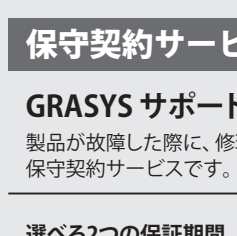
## GRASYS CARD 即時印刷ソフトウェア

オプション品



## GRASYS 自動印刷ソフト 自動印刷ソフトウェア

オプション品



## 保守契約サービス

### GRASYS サポートパック

■ 保守期間中の自然故障は無償で修理 (プリンターヘッドを除く)  
■ フリーダイヤル・メール・FAXによるお問い合わせに対応

■ 選べる2つの保証期間  
■ 初年度1年を含む5年間  
■ 初年度1年を含む3年間

※修理は本体をメーカーに送付いただくセンドパック方式になります。  
※修理期間中の代替機の貸出はサポートに含まれております。