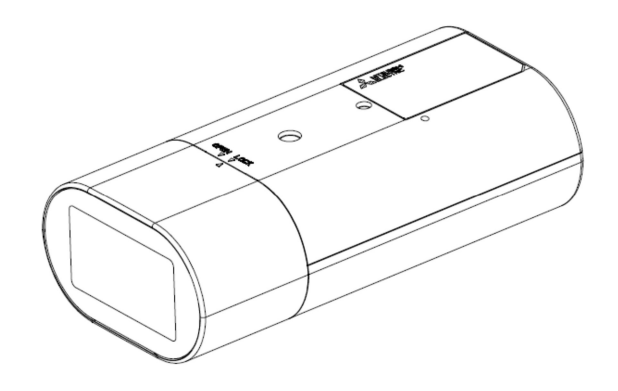


ネットワークカメラ

形名

FAC-1020/1000

取扱説明書/保証書



このたびは三菱ネットワークカメラをお買い上げいただき、ありがとうございました。 ご使用になる前に、正しく安全にお使い頂くため、この取扱説明書を必ずお読みください。 据付工事は、販売店または専門の工事店が実施してください。 間違った工事は、故障や事故の原因になります。据付工事部品は必ず付属部品及び指定の部品をご使用ください。当社指定部品を使用しないと故障の原因となります。

取扱説明書は大切に保管し、必要なときにお読みください。

保証書は、この取扱説明書の裏表紙についていますので、お買い上げの販売店の記入をお受けください。

SM-Y8761C

MR871P056C01

© 2023 MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED

この取扱説明書は再生紙を使用しています。 2023年1月作成

[もくじ]

	安全のために必ずお守りください	
	特長	
	構成	
	各部の名称	
5.	カメラの設置	- 8
5	. 1. 据付場所の選定	
	. 2. カメラ据付時の注意事項	- 8
6.	レンズカバーの着脱方法	- 9
	5.1. レンズカバーの外し方	
6	5.2. レンズカバーの取り付け方	10
7.	画角、ピントの調整	11
7	7. 1. 接続	11
7	1.2. 画像の確認方法について	11
	.3. 画角調整 (ズーム操作)	12
7	1.4. ピント調整(フォーカス操作)	13
	接続のしかた	
	8.1. 電源供給	
	オプション	
). 1. 取付足	
10.	主な機能と調整方法	
	0.1. フリッカ補正機能について	16
1	0. 2. SFVⅢ機能について	
1	0.3. 電子シャッタ機能について	
	0.4. デジタル増感について	
	0.5. デジタルノイズリダクション機能について	18
	0.6. ホワイトバランス機能について	18
	0.7. 画像配信機能について	
	0.8. 画像ローテーション機能について	
	0.9. 明るさの差が大きいところを撮影した時	18
	0.10. 光源を直接撮影したとき	
	0.11. 偽色 モアレについて	
	0. 12. CMOS センサーの傷について	
	0.13. 起動について	
	お手入れのしかた	
	故障かな?と思ったら	
	仕様	
	外形図	
	保証とアフターサービス	
	ソフトウェアライセンス	
17.	商標	36

1.安全のために必ずお守りください

使用上のご注意説明書

- ●本文中に使われる「図記号」の意味は次のとおりです。
- ●ご使用の前に、この欄を必ずお読みになり、 正しく安全にお使いください。
- ●ここに示した注意事項は、安全に関する重大な 内容を記載していますので、必ず守ってください。
- ●お読みになった後は、お使いになる方がいつでも 見られるところに保管してください。

\bigcirc	禁止		電源プラグを抜く
	分解禁止	0	指示を守る
	水場での使用禁止		



誤った取扱いをしたときに、死亡または重傷などに 結びつく可能性があるもの

LAN ケーブルを傷つけたり、 加工しない

LANケーブルに重い物をのせたり、

熱器具に近づけないこと。ケーブルが破損します。 傷ついたケーブルをそのまま使用すると火災、 感電の原因となることがあります。

ケーブルを加工したり、無理に曲げたり、引っ張っ たりすると火災、感電の原因となります。

ケーブルが傷んだらすぐ販売店にご連絡ください。

万一異常が発生したら、 LAN ケーブルをカメラもしくは PoE-HUB から抜く、又は PoE-HUB の電源をすぐ切る!



画像が出ない、煙が出る、変な音・においがするなど、 異常状態のまま使わないでください。 火災の原因となります。

このようなときはすぐに LAN ケーブルをカメラもしくは PoE-HUB から抜く、又は PoE-HUB の電源スイッチを切 り、その後、必ず電源プラグをコンセントから抜いてく ださい。煙が出なくなったのを確認して販売店に修理を ご依頼ください。

強度が十分なところに取り付ける

ぐらついた箇所や傾いた所など 不安定な場所に据え付けないこと。 またバランス良く据え付けること。 落ちたり、倒れたりしてけがの原因と なります。



水気の多い場所では使わない

水気の多い場所や結露する場所での 使用は、故障や火災の原因となります。



据え付けは販売店にご依頼ください。

LAN コネクタの接続を確実に行うこと

差し込みが不完全ですと、感電や発熱に よる火災の原因となります。



屋外では使わない

本機は屋内専用です。 屋外では使用しないでください。



ケースははずさない、改造しない

本機の内部にさわったり、改造する と火災・感電の原因となります。 内部の点検・調整・修理は販売店に ご依頼ください。



ポリ袋で遊ばない

幼児の手の届くところに置くと、頭から かぶるなどしたときに口や鼻をふさぎ、 窒息し死亡する恐れがあります。





警告

誤った取扱いをしたときに、死亡または重傷などに 結びつく可能性があるもの

雷が鳴り出したら LAN ケーブルを カメラもしくは PoE-HUB から 抜く、又は PoE-HUB の電源を すぐ切る



薬品や有害ガス雰囲気内で使用 しない

爆発したり火災の原因となります。



早めに LAN ケーブルを抜き、電源供給を

停止してください。

高温環境下で使用時は筐体に 触らない



ぬれた手で LAN ケーブルの 抜き差しはしない



高温環境下での連続運転後に筐体に触る場合、 ぬれた手での LAN コネクタの抜き差しは LAN ケーブルを抜き、冷ましてから本機に しないでください。 触ってください。



誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財 などの損害に結びつく可能性のあるもの

次のような置きかたはしない 火災・感電の原因となることがあります。



重い物をのせない、踏み台に しない



●横倒し、風通しの悪い場所、狭い場所に押し込 む。

- ●じゅうたんや布団の上に置く。
- ●熱器具のそば。



本機の上に仕様以外の物を置かないでください。 落下してけがの原因になることがあります。 また火災・感電の原因となることがあります。 本機の上に乗らないでください。乗ると倒れたり、 こわれたりしてけがの原因となることがあります。 特にお子さまにはご注意ください。

移動させる場合は外部の接続 をはずす



ケーブルに傷がつくと、火災・感電の 原因となることがあります。

移動させる時は、機器の接続をはずしたことを確認 してください。

2年に1度は定期点検を



販売店におまかせください。定期的に 点検すると火災・故障を防ぎます。 点検費用については販売店にご相談ください。

本製品は国内仕様



本製品は日本国内仕様です。日本国外の安全規格、環境規制等には対応しておりません。 日本国外で使用された場合の一切の責任は負いかねます。

This product is a Japanese domestic specification. We do not comply with safety standards, environmental regulations, etc. outside Japan.

We cannot take any responsibility if it is used outside Japan.

お願い

持ち運びはていねいに

本機はこわれやすいので持ち運びには十分に注意して行ってください。

本体のお手入れは

お手入れの際は電源供給を切ってください。 水に薄めた中性洗剤に浸した布をよくしぼり、 ふいてください。

ケースを傷めないために

ベンジンやシンナーなどで拭くと変質したり、 塗料がはげる原因となります。

【化学ぞうきんをご使用の際はその注意書に 従ってください。】

LAN ケーブルやその他のケーブルを 大切に

重い物を乗せたり、熱器具に近づけないでください。ケーブルが破損します。ケーブルに傷がつくと 故障の原因となります。ケーブルが傷んだらすぐ販 売店にご連絡ください。

カメラを太陽に向けないでください

カメラを使用しているいないにかかわらず、レンズを太陽に向けないでください。

LAN ケーブルは最大延長距離以内で

LAN ケーブルは最長 100m 以内で接続してください。 100m を超えて接続しますと、正しく動作しない場合が あります。

外来ノイズについて

本機の近くやLANケーブル付近に電力線や電力機器、蛍光灯等がある場合、それらから発生するノイズにより、通信データの伝送ロスが頻繁に発生する場合があります。

そのような環境でのご使用の際は STP*1ケーブルの使用を推奨します。

また、本機、LAN ケーブルはノイズ源から出来るだけ 離すようにしてください。

LAN ケーブル自体の劣化について

LAN ケーブルに傷がついたり、劣化があるなど、ケーブルの状態が悪い場合には 100m の伝送ができない場合があります。

ネットワークのセキュリティ

本製品をネットワークへ接続する場合は、セキュリティが確保されたネットワーク環境(例えばインターネットへ接続する場合は VPN 等)でご使用ください。セキュリティが確保されていないネットワーク環境の場合、悪意のある第三者による不正アクセス等により、情報漏洩等の被害を受ける可能性があります。ネットワーク環境には十分なセキュリティ対策をお願いします。

フリッカについて

フリッカを抑制するためには、照明等の電源周波数 (50Hz、60Hz)に応じて、シャッタスピードは 1/100 秒 等で動作する必要がありますが、120fps 及び 200fps 時は、原理的に 1/120 秒、1/200 秒より露光時間が長いシャッタスピードで動作ができないため、フリッカ抑制ができません。その場合は、蛍光灯のような放電灯照明 (周期的に明滅する LED 照明等も含みます)でないものをお使いください。

ご注意

本書に記載した内容は、予告なしに変更することがあります。

本書に記載した内容は、商品性や特定の目的に対する適合性を保証するものではなく、当社はそれらに関して責任を負いません。また、本書の記載の誤り、あるいは本書配布、内容、利用にともなって生じる偶発的、結果的損害に関して責任を負いません。

本書の内容は、著作権によって保護されています。本書の一部または全部を書面により事前の許可なくして複写、転載、翻訳することは禁止されています。

^{*1:}STP シールドツイストペア

2. 特長

- スーパーファインビューIII(以下、SFVIII)機能 ※30fps 以下 撮像範囲の中で、それぞれ照度の異なる被写体や背景及び周囲の画像データを分析し最適な 画質を自動生成します。シャッタスピードの高速化などにより、従来の SFV II と比較して 4 倍 にアップしています。
- 高速フレームレート対応 ※VGA のみ FAC-1020 は最大 200fps、FAC-1000 は最大 120fps の高速フレームレートに対応しています。
- デジタル増感機能 残像やブレの発生を抑制した感度アップが可能です。最大 16 倍まで感度アップできます。
- 2ストリーム配信 メインストリームとサブストリームの2ストリームに対応しています。
- 約123万画素の高精細画像に対応 以下の画像配信サイズに対応しています。

【30fps 以下】

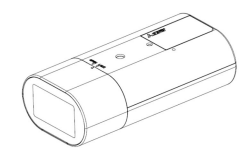
SXVGA (1280×960pixel) /VGA (640×480pixel) /QVGA (320×240pixel) ※QVGA はサブストリーム(10fps 以下)のみ対応

【30fps を超える場合】 VGA(640×480pixel)

- M-JPEG 画像配信 フレーム毎の画像を JPEG 圧縮したものを連続して配信します。
- PoE (IEEE802. 3af 準拠)採用による省線化 PoE ハブから LAN ケーブル (UTP Cat5e 以上)1 本で映像データ、制御データのやり取り、及び 電源供給が可能であり施工が容易です。

3. 構成

- 1. カメラ本体 ------1 台
- 2. 取扱説明書/保証書(本書) -----1 冊

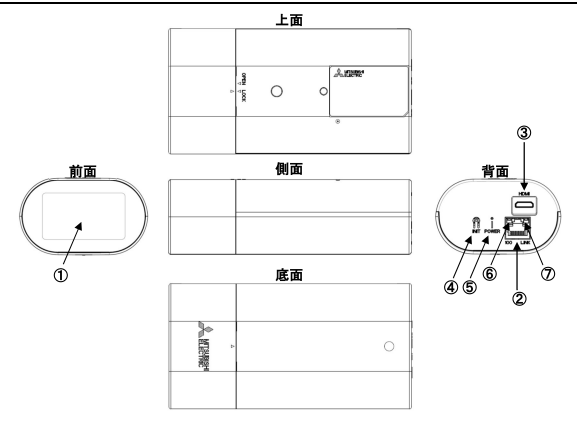


カメラ本体



取扱説明書/保証書

4. 各部の名称



レンズ部

レンズはカメラ本体に固定されています。レンズの交換はできません。 レンズカバーは取り外すことができます。 (レンズカバーの着脱は「6. レンズカバーの着脱方法」をご参照ください。)

- (2) LAN コネクタ
 - RJ-45型コネクタです。LAN ケーブルを接続します。PoE に対応しています。ケーブルは、UTP Cat5e 以上のケーブルを接続してください。また、外来ノイズの多い環境で使用される場合は、STP ケーブルの使用を推奨します。
- ③ HDMI コネクタ (機能非サポート) HDMI ミニコネクタです。本機は本コネクタからの画像出力に対応しておりませんので、接続しても画像は表示されません。
- 4 INIT ボタン

パラメータ値を初期化するボタンです。初期化する場合は、本ボタンを POWER LED が点滅するまで(約5秒)押してください。点滅後、ボタンを離すことで、再起動がかかり、初期値で起動します。誤ってボタンが押されないようご注意ください。

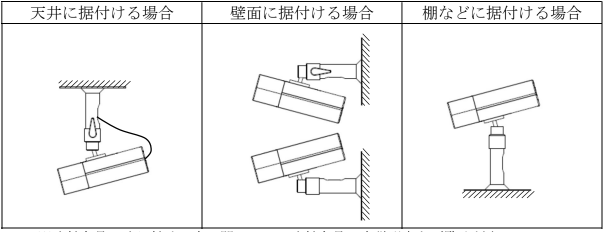
また、カメラが初期化され映像が出力されなくなった場合は、カメラを再設定する必要があります。

- ⑤ POWER LED (緑)
 - 装置の電源 LED です。電源が入っているときに点灯します。また、エラー発生時に点滅します。
- ⑥ 100BASE-TX LED (黄)PoE-HUB と LINK 確立時に点灯します。
- ① LINK LED (緑)データの送受信時に点滅します。

5. カメラの設置

5.1. 据付場所の選定

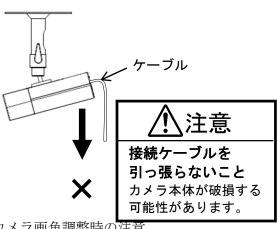
カメラは据付場所により据付方向が選べます。壁面や棚などに取付足を下側にして据付ける場合は、 カメラ本体を上下反転し設置してください(画像の反転は「10.8.画像ローテーション機能について」 をご参照願います)。設置前に十分検討の上、最適な場所を選定してください。



※取付金具の取り付け工事に関しては、取付金具工事説明書をご覧ください。 推奨取付足は「9.1.取付足」をご参照願います。

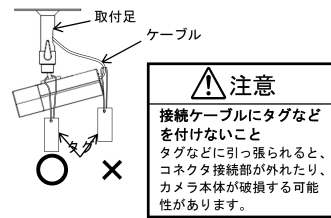
5.2.カメラ据付時の注意事項

(1)接続ケーブル取付時の注意 接続ケーブルを引っ張らないでください。



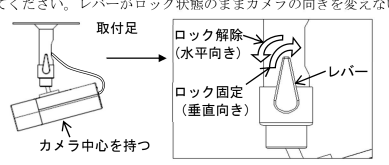
(2) タグなど取付時の注意

タグなどを付ける場合は、取付足に付けてください。 接続ケーブルには付けないでください。



(3)カメラ画角調整時の注意

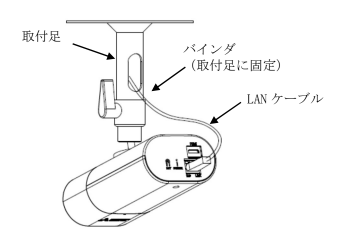
カメラの向きを変える場合は、必ず取付足のレバーをロック解除し、カメラ中心を持って 行ってください。レバーがロック状態のままカメラの向きを変えないでください。



注意

取付足のレバーをロッ ク状態のままカメラの 向きを変えないこと カメラ本体が破損する 可能性があります。

(4)LAN ケーブルは、カメラ本体のコネクタ接続部に過度な力が加わらない様適度な余長を保ち、 取付足にバインダで固定してください。なお、下図は天井据付状態を示しますが、壁面及び棚など に据付ける場合も同様に固定してください。



注意

LANケーブルを過度な力 で引っ張らないでくださ い。

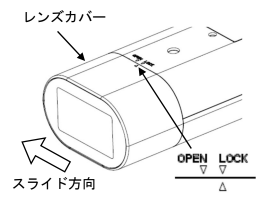
コネクタ接続部が外れたり、 カメラ本体が破損する可能性 があります。

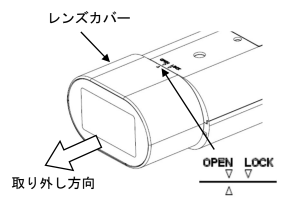
6. レンズカバーの着脱方法

6.1. レンズカバーの外し方

カメラにはレンズカバーが付属されています。画角、ピント調整を実施する場合は、レンズカバーを 外してください。

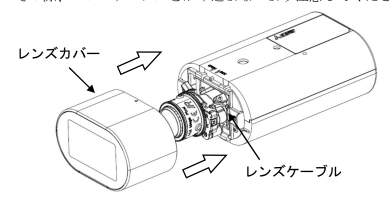
(1) レンズカバーの△マークを「LOCK」位置 から「OPEN」位置方向にスライドさせます。 (2) スライド後、レンズカバーを矢印の方向に 取り外してください。





レンズカバーを過度な カでスライドさせない レンズカバーがレンズ に衝突し破損する可能 性があります。 カメラにはレンズカバーが付属されています。画角、ピントの調整が終わりましたら、レンズカバーを装着してください。

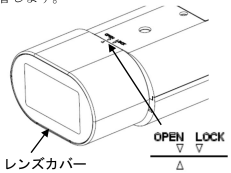
(1) レンズカバーをカメラ本体にはめます。 その際、レンズケーブルをかみ込まないよう注意してください。



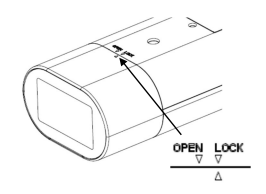
注意

レンズカバーはしっかりと接合してください。 しっかりと接合されていないとレンズカバーが落下し、破損の原因となる場合があります。

(2) レンズカバーの△マークを「OPEN」位置 から「LOCK」位置方向にスライドさせて 装着します。

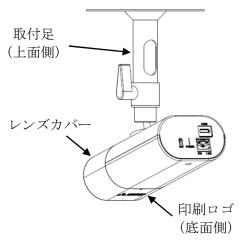


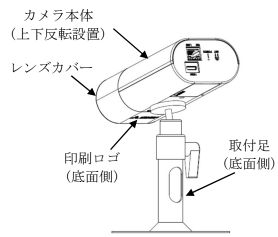
(3) △マークが「LOCK」位置に合わさって いることを確認してください。



※レンズカバーの取り付け方向について

カメラ本体を上下反転し据付ける場合は、レンズカバーを反転し印刷ロゴを底面側の向きに取り付けてください。





7. 画角、ピントの調整

目的に合わせ画角、ピントの調整を行ってください。

7.1.接続

- (1)カメラと PoE-HUB を接続します。接続の詳細は「8.1. 電源供給」をご参照ください。
- (2) 画角、ピントの調整は、VLC メディアプレイヤーを使用して画像を表示させて行ってください。 VLC メディアプレイヤーの表示の仕方の詳細は、7.2 項を参照ください。

一注一

- ・設定ツールのみでは、画像を表示させることができません。
- ・本作業はレンズカバーを外した状態で実施し、レンズカバーは 8.6.2 項に従って取り外してください。
- ・工場出荷初期値は、電子シャッタ (オートゲイン設定(AGC)のオートシャッタ設定(AUTO SHUT))が ON です。
- ・電子シャッタを OFF に設定した状態で画角やピントの調整を実施する場合は、ND4 または ND8 の減光フィルタ (別売)をレンズ前にかざすことで、レンズの絞りが開放状態となり、外光の影響を受けずピント調整が行えます。
 - ※減光フィルタを用いないでピント調整を行うと、カメラ周囲の明るさが変化した時にピントが合っていない状態になる場合があります。電子シャッタが ON(工場出荷初期値は ON)の場合は、減光フィルタは不要です。
 - ※カメラの設定については「FAC-1020/1000 設定ツール 取扱説明書(SM-Y8786)」を参照ください。

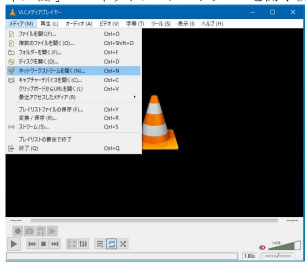
7.2. 画像の確認方法について

PC でカメラ画像を見る場合、VLC メディアプレイヤーを PC にインストールしてください。VLC 3.0.8 for Windows 版で動作確認を行っております。 (2022 年 1 月現在)

このプレーヤーは VideoLAN が提供するフリーソフトです。詳細は以下の URL を参照してください。http://www.videolan.org/vlc/

VLC メディアプレイヤーの設定方法を示します。以下は Ver. 3.0.8 の設定画面です。 (画像を見るためには、設定ツールにてヘルスチェックを ON に設定する必要があります。 出荷設定、または初期化時は ON となっていますので設定変更の必要はありません。 ※設定を変更する場合は「FAC-1020/1000 設定ツール 取扱説明書(SM-Y8786)」を参照ください。

(1) VLC メディアプレイヤーを起動し、設定を変更します。 メニューバーの「メディア (M)」 > 「ネットワークストリームを開く (N)」をクリックします。



- (2)「ネットワーク(N)」タブをクリックします。
 - ①メインストリームを再生する場合

ネットワーク URL に「rtsp://<IP アドレス>/melook media/STREAM/2.stm」と入力します。

②サブストリームを再生する場合

ネットワーク URL に「rtsp://<IP アドレス>/melook_media/STREAM/3.stm」と入力します。 ※<IP アドレス>欄にカメラに割り当てられた IP アドレスを入力ください。(初期値:192.168.1.1)



(3)再生(P)をクリックします。

一注一

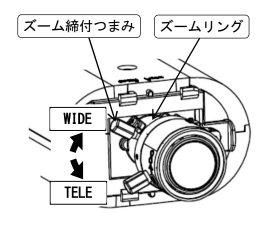
画像表示時に遅延が発生しますが、VLC メディアプレイヤーの特性であり、カメラの異常ではありません。

7.3. 画角調整 (ズーム操作)

- (1) ズーム締付つまみを緩めます。
- (2) ズームリングを回して適当な画角を選択します。 リングを「WIDE」側に回すと広角、「TELE」側に 回すと望遠になります。
- (3)「ピント調整」の項目を参考にして、ピントを合わせます。
- (4) ズーム締付つまみをしっかりと締付けます。

一注一

(1) ズーム締付つまみを緩める場合 ズームリングが回せる状態まで、1回転程度を 目安に指先で緩めてください。つまみを緩めすぎると 部品脱落の原因となりますのでご注意ください。



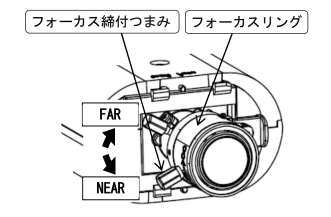
ズーム操作

- (2) ズーム締付つまみを締付ける場合 ズームリングが固定されるまで、指先でしっかりと締付けてください。 工具等で過度に締め付けるとレンズを破損する場合がありますのでご注意ください。
- (3) ズーム締付つまみゴムキャップ 静電気による誤動作防止の為、ズーム締付つまみにゴムキャップが付いております。 取り外さないでください。

7.4.ピント調整 (フォーカス操作)

- (1) フォーカス締付つまみを緩めます。
- (2)フォーカスリングを回してピントを合わせます。 リングを「FAR」側に回すと無限遠側、「NEAR」側に 回すと至近側にピントが合います。
- (3) フォーカス締付つまみをしっかりと締付けます。
- (4) WIDE 端などでフォーカスリングのみでピントが 合わない場合は、ズームリングを少し動かして ピントを合わせてください。

その時、画角が若干変化しますが、ピントが合う 位置で製品の画角仕様を満たします。

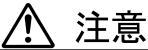


一注一

(1)フォーカス締付つまみを緩める場合 フォーカスリングが回せる状態まで、1回転程度を 目安に指先で緩めてください。つまみを緩めすぎると 部品脱落の原因となりますのでご注意ください。

フォーカス操作

- (2)フォーカス締付つまみを締付ける場合 フォーカスリングが固定されるまで、指先でしっかりと締付けてください。 工具等で過度に締め付けるとレンズを破損する場合がありますのでご注意ください。 (参考締付トルク 0.1Nm)
- (3)フォーカス締付つまみゴムキャップ 静電気による誤動作防止の為、フォーカス締付つまみにゴムキャップが付いております。 取り外さないでください。



フォーカスリング、ズームリング を過度な力で回転させない

回転が止まる位置から更に過度な力で回転させた場合レンズが破損し正常動作しません。

ピント調整後は電子ズームで拡大 表示し被写体にピントが合ってい ることを確認ください

ピントが確実に合っている状態に調整しないと、撮影環境変化時にピントが甘くなる可能 性があります。

ピント調整時は ND4 または ND8 の減光フィルタをレンズにかざして行ってください

減光フィルタを装着せずにピント調整を行うと、撮影環境変化時にピントが甘くなる可能性があります(減光フィルタ:別売)。

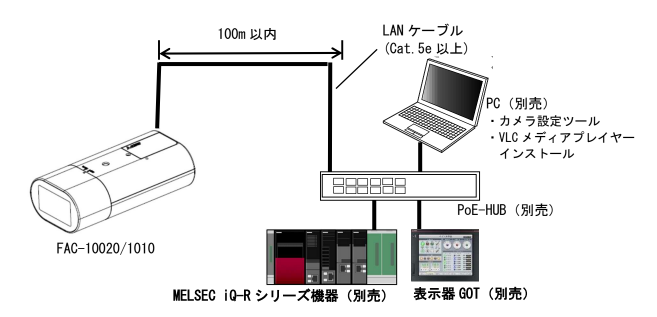
※電子シャッタが ON (工場出荷初期値は ON) の場合は、減光フィルタは不要です。

8. 接続のしかた

8.1. 電源供給

本機は、PoE-HUB (別売) に接続して電源供給を行ってください。

- (1) カメラと PoE-HUB 間を接続する LAN ケーブルが別途必要になります。(別売) ** KLAN ケーブル (UTP/STP Cat. 5e 以上)
- (2)カメラと PoE-HUB の間は、100m 以内で接続してください。
- (3) カメラの設定をする場合は、カメラ設定ツールをインストールした PC を別途ご準備ください。 ※設定ツールを動作させるために必要な PC 環境は、「FAC-1020/1000 設定ツール 取扱説明書(SM-Y8786)」を参照ください。
- (4) PC にて画像を表示させる場合は、VLC メディアプレイヤーを PC にインストールしてください。 VLC メディアプレイヤーを用いた画像表示の仕方は、7.2 項を参照ください。



PoE-HUB、他機器との接続

一注一

- ・「MELSEC iQ-R」シリーズ機器や表示機 GOT との設定や接続については、「MELSEC iQ-R シリーズ」の取扱説明書や該当する表示機 GOT の取扱説明書を参照願います。
- ・本機には電源スイッチはありません。LAN ケーブルを接続することで、POWER LED が点灯し、 LINK LED が点灯し、動作開始します。
- ・画像配信は、電源供給後約90秒で可能となります。それ以降に画像配信の設定をしてください。

9. オプション

本製品には、次のオプション品(別売)があります。詳しくは販売店にお問い合わせください。

9.1.取付足

本製品は、次の取付足が使用できます。設置方法については、取付足の取扱説明書をご覧ください。

取付金具タイプ	天井	壁面	棚などに据置
短尺タイプ (長さ 130mm) :WH-31 (トキナー製) 推奨	対応可	対応可	対応可
中尺タイプ(長さ305~465mm): WH-11(トキナー製)推奨	対応可	対応可	対応可
長尺タイプ(長さ617~1004mm): WH-LS1(トキナー製)推奨	対応可	対応不可	対応不可

[※]長尺タイプの取り付け足に設置の際は、カメラ本体が横揺れしないようワイヤーなどで 取付足を固定してください。

10. 主な機能と調整方法

本製品の主な機能と、ご使用いただく際に気をつけていただきたい事項について説明します。

一注一

機能を活用するためにはカメラ設定ツールからの各種設定が必要となります。設定については、「FAC-1020/1000 設定ツール 取扱説明書(SM-Y8786)」をご参照いただくか、お求めの販売店にご相談ください。

10.1.フリッカ補正機能について

本機能はフレームレートを 60fps 以下に設定した時のみ有効です。

フリッカ (横じま) は蛍光灯のような放電灯照明下で発生します。自然光下では発生しません。 フリッカ現象が気になる場合は、フリッカ補正機能をご利用の電源周波数帯に合わせて設定ください。フリッカの症状が軽減します。

フリッカの現象は電源周波数とシャッタ速度により下記のように異なります。

- (1) 60Hz 電源地区での場合
 - ① 1/30 秒及び 1/60 秒シャッタ 電源周波数と CMOS センサーの電荷蓄積時間がほぼ一致しており、フリッカは抑圧できます。
 - ② 上記以外の場合 シャッタ速度が速くなるほどフリッカが現れます。高速シャッタが必要な場合には自然光下で ご使用ください。
- (2) 50Hz 電源地区での場合
 - ① 1/50 秒及び 1/100 秒シャッタ 電源周波数と CMOS センサーの電荷蓄積時間がほぼ一致しており、フリッカは抑圧できます。
 - ② 上記以外の場合 フリッカが発生する場合があります。高速シャッタが必要な場合には自然光下でご使用ください。

なお、LED照明においては、商用電源周波数と異なる周波数で点灯する場合があり、

(1)(2)の手順に従って商用電源周波数に基づく設定をした場合、フリッカが発生することがあります。

この場合は点灯周波数に基づいてフリッカ補正設定を行うことにより、軽減することができます。LED 照明の点灯周波数については、使用されている照明器具の説明書をご確認ください。

- (3) LED 点灯周波数が直流の場合
 - ① ご利用の電源周波数帯に合わせ、フリッカ補正機能を設定します。
- (4) LED 点灯周波数が直流でない場合
 - ① LED 点灯周波数を割り切ることのできる周波数設定で、フリッカ補正設定を行います。
 - 例) 点灯周波数が 1000Hz の場合、50 で割り切ることができますので、 フリッカ補正は 50Hz 設定とします。
- ※1 SFVⅢ時はカメラがフリッカを自動検出するため、フリッカを検出するまでの間、フリッカが見 えることがあります。
- ※2 フリッカ補正により、画面が明るくなることがあります。

10.2.SFVⅢ機能について

本機能はフレームレートを30fps以下に設定した時のみ有効です。

SFVⅢ (スーパーファインビューⅢ)機能を適用することで、黒つぶれ及び白とびが発生するようなコントラストが非常に高い画像に対し、黒つぶれ及び白とびを抑制することができます。感度の高い低速シャッタで得られた画像から暗い画像を抽出し、感度の低い高速シャッタで得られた画像から明るい画像を抽出して画面合成を行います。SFVⅢ動作時は下記の注意が必要です。

- (1) SFVⅢは暗いところでは、画像にずれが見える場合があります。
- (2) SFVⅢは画面合成を行っているため、合成境界部にノイズが発生することがあります。
- (3) 蛍光灯のような放電灯照明下での撮影ではフリッカ(10.1.フリッカ補正機能について)の症状が発生する恐れがありますので、ご注意ください。
- ※ 上記(1)~(3)症状は設定で回避できる場合があります。詳しくはお求めの販売店にお問い合わせください。

10.3.電子シャッタ機能について

電子シャッタ機能とはシャッタスピード制御により、最適な明るさの表示画像にする機能です。 本機では、シャッタスピードは自動で制御されます。

シャッタスピードの動作範囲は、フレームレート設定、シャッタ速度設定、フリッカ補正の設定の組合せにより変化します。

蛍光灯のような放電灯照明下では電源周波数とシャッタ速度によりフリッカが発生します。 フリッカが発生した場合は 10.1. 節をご参照ください。

フレームレートによるシャッタ動作範囲(フリッカ補正 OFF の場合の代表例)

NT -	71	シャッタ速度	電子シャッタの動作範囲		
No	フレームレート	(X1 SHUTTER)	最短シャッタ[秒]	最長シャッタ[秒]	
1	1, 2, 3, 5, 10, 15, 30fps	1/30 の場合	1/10000	1/30	
2	60fps	1/60 の場合	1/10000	1/60	
3	120fps	設定変更できません	1/10000	1/120	
4	200fps ※FAC-1020のみ	設定変更できません	1/10000	1/200	

※フレームレート、シャッタ速度、フリッカ補正の設定方法については、「FAC-1020/1000 設定 ツール 取扱説明書(SM-Y8786)」をご参照ください。

10.4.デジタル増感について

デジタル増感機能とは、低照度時に動きのある被写体を撮影するのに最適な感度アップ機能です。 画質の劣化を抑えたデジタル信号の増幅により、残像やブレを抑制した感度アップが可能です。本機 では、2 倍(+6dB)から 16 倍(+24dB)まで自動で感度アップされます。 デジタル増感動作時は下記の注意が必要です。

(1)デジタル処理を行うにあたり、解像度の低下が発生します。

デジタルノイズリダクション(以下 DNR)は、画像のざらつき感やゲインアップを行った際に生じるランダムノイズの低減を行います。DNR 動作状態においてはノイズ低減レベルが上がるほど、解像度は低下します。

※ フレームレート 200fps 設定時は、DNR の一部機能が無効となるため、120fps 以下の映像と比較して若干ざらついた画像となります。ざらつき感が気になる場合は、120fpsp 以下の設定でお使いください。

10.6. ホワイトバランス機能について

ホワイトバランス (色調節) は自動で動作します。

- (1) 本機では自然光のように照明条件が時間的に変化するような時に、自動的にホワイトバランスを追従調節します。自然光でなくとも通常の設置条件の場合は自動的にホワイトバランスが得られますので、特に色調節を必要としません。
- (2) 本機では被写体の色成分の平均値を常に監視し、平均値が白になるよう自動制御を行っています。従って単一色の被写体を画面一杯に映した場合、色が退色する(薄くなる)場合があります。
- (3) 特殊な光源(水銀灯など)の場合は色再現性が悪くなる場合があります。
- (4) 低色温度照明(ナトリウム灯や低電圧時の白熱灯)では、画面全体が赤っぽくなる場合があります。

10.7. 画像配信機能について

カメラの画像配信機能は以下となります。

- (1)配信する画像の画像サイズは、メインストリームは SXVGA (1280×960)、VGA (640×480)、サブストリームは SXVGA (1280×960)、VGA (640×480)、QVGA (320×240) から選択可能です。(※3)
- (2) フレームレートは、メインストリームは 1、2、3、5、10、15、30、60、120、200fps (200fps は FAC-1020 のみ)、サブストリームは 1、5、10fps から選択可能です。(※1)
- (3)画像圧縮率は、1/15、1/20、1/25、1/30、1/40(1/40は SXVGA のみ)から選択可能です。(※2)
- ※1 MELSEC iQ-Rシリーズ機器との組合せ時は、以下のフレームレートから選択可能です。
 - FAC-1020: 10, 30, 120, 200fps
 - FAC-1000 : 10, 30, 120fps
- ※2 MELSEC iQ-Rシリーズ機器との組合せ時は、以下の画像圧縮率(画像)から選択可能です。 高(1/15)、中(1/25)、低(1/30)
- ※3 メインストリームのフレームレート設定が 30fps 超える場合は SXVGA、120fps を超える場合は QVGA が選択できなくなります。

10.8.画像ローテーション機能について

設定によりカメラの画像を上下反転させて表示を行うことができます。

設置環境に合わせて設定を切り替えて使用ください。

※メインストリームとサブストリームを個別に設定可能です。

10.9.明るさの差が大きいところを撮影した時

蛍光灯と天井の境界部や窓の境界部など、明るさの差が大きいところを撮影したとき、光が広がって 見える現象が発生しますが、レンズの特性であり故障ではありません。

10.10.光源を直接撮影したとき

ハロゲン灯などの光源を撮影した場合、光源の上下に赤、もしくは緑のゴーストが発生することがありますが、レンズの特性であり故障ではありません。

10.11. 偽色・モアレについて

ブラインドや細かな柄の被写体などを撮影した場合、本来ないはずの色が再現され、モアレとなって見えることがありますが、レンズと CMOS センサーの組合せによる特性であり故障ではありません。

10.12.CMOS センサーの傷について

- (1) CMOS センサーは宇宙線の影響により、まれに白傷が発生することが報告されています。 定量的データはまだありませんが、高度の高い地点での設置、航空機による CMOS センサー (セットを含む) 輸送により発生頻度が高くなることが確認されておりますので 極力航空機による製品輸送は避けてください。
- (2) 現時点でこれを防ぐ有効な手段はありません。白傷により運用上の弊害が発生した場合は CMOS センサー交換を推奨いたします。(有償)

10.13. 起動について

- (1) 電源投入直後の画像は、黒色の単一色画像が表示されます。 (約90秒間)
- (2) 黒色の単一色からカメラ画像に切換わると、画像設定等の制御が行えるようになります。 (約90秒後)

11. お手入れのしかた

- (1) カメラから LAN ケーブルを抜き、電源を切った状態でお手入れをしてください。
- (2) 汚れがひどいときは、水で十分薄めた中性洗剤に浸した布をかたく絞って拭き取り、乾いた布で仕上げてください。(故障の原因になりますので、内部に水が入らないようご注意ください。)
- (3) レンズの清掃はクリーニングペーパー (メガネやカメラの清掃に使うもの) で行ってください。
- (4) レンズカバーは特にキズが付きやすいので、クリーニングペーパーで軽く拭いて下さい。
- (5) レンズに対して、ブロワなどを用いて強い空気を当てないでください。レンズ故障の原因となります。
- (6) 本機に直接水をかけないでください。内部に水が入り、故障の原因になります。

12. 故障かな?と思ったら

表 12-1 に示す点をもう一度お確かめください。お確かめの結果、なお異常のある場合は、機種名、接続構成、現象及び発生時の状況を記録し、電源を切ってからサービスをお申しつけください。

表 12-1 症状と対応方法

症状	ここをお調べください	参照ページ
カメラの電源が入らな	PoE-HUB 電源コードは入っていますか?	14
()	LAN ケーブル、PoE-HUB の接続を確認してください。	14
画像が出ない	LAN ケーブル、PoE-HUB の接続を確認してください。	14
	PC でカメラ画像を見るためには、VLC メディアプレイ	11
	ヤーが必要です。VLC メディアプレイヤーの設定をして	
	ください。	
	VLC メディアプレイヤーを使用する際は、ヘルスチェッ	(*)
	ク設定を ON に設定してください。	
	設定ツール使用時に、各画面にある「書込み」ボタン	11
	をクリック後に画像が停止する場合があります。	
	(例:JPEG エンコード設定>画像サイズ)	
	その際は VLC メディアプレイヤーの設定画面にて、も	
	う一度「再生(P)」をクリックしてください。	
	他のクライアントがユニキャストにて接続していませ	_
	\(\hbar{n}\)?	
画像が崩れる	カメラ本体のそば、もしくはLANケーブルの経路にノ	_
映像が停止(フリー	イズ源(送信アンテナ、モーター、トランスなど強い	
ズ) する	電磁波、電界、磁界出す装置)がないかを確認くださ	
	V),	1
設定ツールで書き込み	カメラからの応答が遅い場合があります。	_
操作等をしたときに、	もう一度操作を実施してみてください。	
受信応答 NG と表示され	それでもメッセージが表示される場合は、カメラと PC	
る	間のネットワークが正しいか、ネットワークトラフィ	
	ックが輻輳していないか等を確認してください。	

^(*)ヘルスチェック設定は、出荷設定、または初期化時は ON となっていますので、設定変更の必要はありません。設定を変更する場合は「FAC-1020/1000 設定ツール 取扱説明書(SM-Y8786)」を参照ください。

13. 仕様

■ カメラ部 1/3型 CMOSイメージセンサー (1) 撮像素子 1280(H) × 960(V) ・・・約123万画素 (2)有効画素数 (3) 画像サイズ※1 【30fps以下の場合】 $SXVGA(1280 \times 960)$, $VGA(640 \times 480)$, $QVGA(320 \times 240)$ *QVGA はサブストリーム(10fps 以下)のみ対応 【30fps を超える場合】 $VGA(640\times480)$ (4) ダイナミックレンジ 【30fps以下の場合】 SFVⅢ機能あり 【30fps を超える場合】 非対応 (5) 電子シャッタ *フレームレートとの組合せで設定できるシャッタ速度は 変化します。 1/30 秒, 3/100 秒, 1/50 秒, 1/60 秒, 1/100 秒, 1/120 秒, 1/250 秒 1/500 秒, 1/1000 秒, 1/2000 秒, 1/4000 秒, 1/10000 秒 (6) デジタル増感 最大16倍(2、4、8、16倍) (7) ノイズリダクション あり *200fps時は一部処理が無効になります。 (8) 最低被写体照度 2.01x (カラー、シャッタ速度 1/200) (9) レンズ 約3倍バリフォーカルレンズ(レンズ一体型) (10) 焦点距離 $3\text{mm} \sim 9\text{mm}$ 水平:95.9° \sim 33.6° (11) 画角 垂直:68.4° ~ 25.2° (12) フリッカ補正機能 【30fps以下の場合】 あり (50Hz/60Hz) 【30fps を超える場合】 (13) 逆光補正機能 あり(エリア選択式プリセッタブル逆光補正機能) (14) ホワイトバランス 自動/手動/ロック (15) エリア選択式AWB あり (16) 画像ローテーション※2 あり(180°のみ) *音声及びHDMIコネクタからの画像出力は非対応です。 ■ 画像配信部 (17) 画像配信※3 2ストリーム配信(メインストリーム/サブストリーム) 【30fps以下の場合】 メインストリーム:SXVGA/VGA、サブストリーム:SXVGA/VGA/QVGA 【30fps を超え、120fps 以下の場合】 メインストリーム:VGA、サブストリーム:VGA/QVGA 【120fps を超える場合】 メインストリーム:VGA、サブストリーム:非対応 (18) 画像圧縮形式 M-JPEG (19) フレームレート※4 メインストリーム:最大200fps (FAC-1020)、 最大120fps (FAC-1000) フレームレート選択:1、2、3、5、10、15、30、 60, 120, 200 [fps] サブストリーム:1、5、10 [fps] *ネットワーク環境や負荷状況などによりフレームレートが低下

*200fps は、FAC-1020 のみ対応

することがあります。

(20) 画像圧縮率 (M-JPEG) **5 SXVGA: 1/15、1/20、1/25、1/30、1/40

VGA : 1/15、1/20、1/25、1/30 QVGA : 1/15、1/20、1/25、1/30 100Rasa=TY/10Rasa=T、PI=45¬ * 7

(21) ネットワークIF 100Base-TX/10Base-T, RJ-45コネクタ

(22) 最大伝送距離 100m (UTP Cat5e使用時)

■ その他

(23) 時刻同期 NTP/SNTP

(24) 使用温度、湿度 動作温度: -10℃~+50℃

湿度:80%RH以下

(25) 電源 PoE (IEEE802. 3af準拠)

(26) 消費電力 電力クラス2(3.84W~6.49W)

(27) 筐体色 オフホワイト

(28) 構造 屋内用

(29) 外形寸法 80(W)×155(D)×48(H)mm (レンズカバー含む、突起部除く)

(30)質量 320g以下

(31) 付属品 取扱説明書/保証書 1部

※1 MELSEC iQ-R シリーズ機器との組合せ時は、カメラレコーダユニット RD81RC96-CA の バージョン番号 02 以前は画像サイズ VGA (640×480) のみ選択可能です。 バージョン番号 03 以降は VGA (640×480) と SXVGA (1280×960) が選択可能となります。

※2 メインストリームとサブストリームを個別に設定可能です。

※3 MELSEC iQ-R シリーズ機器との組合せ時は、メインストリームは記録用、サブストリームは GOT 配信用として使われます。カメラのサブストリーム配信は、FAC-1020/1000 のバージョン番号 9.05 以降から対応します。カメラレコーダユニットの GOT 配信は、RD81RC96-CA の バージョン番号 07 以降から対応します。

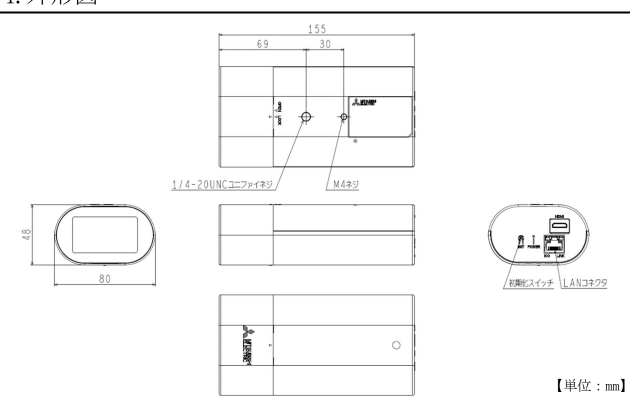
※4 MELSEC iQ-Rシリーズ機器との組合せ時は、以下のフレームレートから選択可能です。

• FAC-1020: 10, 30, 120, 200fps

• FAC-1000 : 10, 30, 120fps

※5 MELSEC iQ-Rシリーズ機器との組合せ時は、以下の画像圧縮率(画質)から選択可能です。 高(1/15)、中(1/25)、低(1/30)

14. 外形図



15. 保証とアフターサービス

- (1) 本保証書は、販売店が所定事項を記入後お渡ししますので、お受け取りの際は「保証期間」、「販売会社」をご確認の上、大切に保管してください。
- (2) 保証規定
 - 1) 保証期間内(お買い上げ日より1年間)に正常なる使用状態において万一故障した場合には無料で修理いたします。
 - 2) 保証期間中でも次の場合には有料修理になります。
 - ① ご使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - ② 火災、地震、水害、塩害、異常電圧、指定外の使用電源、及びその他天災地変などによる故障及び損傷。
 - ③ 特殊環境(たとえば極度の湿気、薬品のガス、公害、塵埃など)による故障及び損傷。
 - ④ 本書のご提示がない場合。
 - ⑤ 本書の未記入、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - 3) 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。 (THIS WARRANTY IS VALID ONLY IN JAPAN)
- (3) 補修用性能部品の保有期間

部品の保有期間の目安は生産終了後7年です。期間内であってもなくなる場合もありますので、 お求めの販売店にお問合せください。

16. ソフトウェアライセンス

本製品には、GNU General Public License Version 2、GNU Lesser General Public License Version 2.1 で配布されるソフトウェアが含まれています。対象となる GNU General Public License Version 2、GNU Lesser General Public License Version 2.1 で配布されるソフトウェアの提供を希望される場合は、弊社営業までお問合せ下さい。なお、媒体提供の際に別途実費を申し受ける場合があります。ソフトウェアの提供期間は生産終了後から 3 年間となります。頒布されたソフトウェアは、商品性又は特定の目的への適合性について、いかなる保証もなされません。また、ソフトウェアの内容に関するお問合せについては回答できませんので、あらかじめご了承下さい。

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301, USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software-to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you".

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

- 2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:
- a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
- c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

- 3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:
- a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any

associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

- 4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.
- 5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.
- 6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.
- 7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

- 8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.
- 9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

- 11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.
- 12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Programs

If you develop a new program, and you want it to be of the greatest possible use to the public, the best way to achieve this is to make it free software which everyone can redistribute and change under these terms.

To do so, attach the following notices to the program. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

one line to give the program's name and an idea of what it does. Copyright (C) yyyy name of author

This program is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version.

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License for more details.

You should have received a copy of the GNU General Public License along with this program; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301, USA. Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

If the program is interactive, make it output a short notice like this when it starts in an interactive mode:

Gnomovision version 69, Copyright (C) year name of author Gnomovision comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY; for details type `show w'. This is free software, and you are welcome to redistribute it under certain conditions; type `show c' for details.

The hypothetical commands `show w' and `show c' should show the appropriate parts of the General Public License. Of course, the commands you use may be called something other than `show w' and `show c'; they could even be mouse-clicks or menu items--whatever suits your program.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the program, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the program 'Gnomovision' (which makes passes at compilers) written by James Hacker.

signature of Ty Coon, 1 April 1989 Ty Coon, President of Vice

This General Public License does not permit incorporating your program into proprietary programs. If your program is a subroutine library, you may consider it more useful to permit linking proprietary applications with the library. If this is what you want to do, use the GNU Lesser General Public License instead of this License.

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1, February 1999

Copyright (C) 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software-to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages-typically libraries--of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others.

Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is Less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you".

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

- 2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:
- ■a) The modified work must itself be a software library.
- ■b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- ■c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.
- ■d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

- ■a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)
- ■b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.
- ■c) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.
- ■d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.
- ■e) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:

- ■a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.
- ■b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.
- 8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.
- 9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.
- 10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.
- 11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

- 12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.
- 13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Libraries

If you develop a new library, and you want it to be of the greatest possible use to the public, we recommend making it free software that everyone can redistribute and change. You can do so by permitting redistribution under these terms (or, alternatively, under the terms of the ordinary General Public License).

To apply these terms, attach the following notices to the library. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

one line to give the library's name and an idea of what it does. Copyright (C) year name of author

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU Lesser General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2.1 of the License, or (at your option) any later version.

This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License for more details.

You should have received a copy of the GNU Lesser General Public License along with this library; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the library, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the library `Frob' (a library for tweaking knobs) written by James Random Hacker.

signature of Ty Coon, 1 April 1990 Ty Coon, President of Vice That's all there is to it! -----

Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)"
- 4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
- 5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
- 6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:

"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Original SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com).

The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used.

This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement:

"This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)"

The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related :-).

4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence

[including the GNU Public Licence.]

NTP License (NTP)

Copyright (c) University of Delaware 1992-2011

Permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both the copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name University of Delaware not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. The University of Delaware makes no representations about the suitability this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty.

17. 商標

Linux は、Linus Torvalds 氏の登録商標または商標です。 その他、本文書中で記載している会社名、商品名は一般に各社の商標または登録商標です。

NOTE

NOTE

NOTE

保 証 書

	兼				まサ印たイはン	
				, 1		
				販売店住所・店名		TEL
				日から		
製 造 審 号		 I⊢		田	1年間	
FAC-1020 FAC-1000	お名前	ご住所	TEL	并	1 年	
炭 名	1 0	を 燕		跃	祖 類 間	

この製品は厳密な品質管理のもとで製品検査に合格したものです。お客様の正常な使用状態において万一故障した場合には、保証規定に基づきサービスセンターが修理いたしますので本書を提示してください。

本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。 保証書にご記入いただいた個人情報は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検のために記載内容を利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。



コミュニケーション・ネットワーク製作所 〒661-8661

兵庫県尼崎市塚口本町8丁目1番1号 お問い合わせ先: (0150)493-012

お問い合わせ先: (0120)493-012 受付時間:平日 9:00~12:00、13:00~17:00



お問い合わせは、保証書に記載の販売店へどうぞ