http://tanaka.sakura.ad.jp/archives/001065.html を参考にすると良いかも。

参考

http://tanaka.sakura.ad.jp/archives/001065.html を参考にすると良いかも。

参考

コマンド名	標準	設定後	解説
NetworkManager	OFF	OFF	ネットワークの自動設 定を行う
acpid	ON	ON	電源管理 (off にすると 電源ボタンでシャット ダウンできなくなる)
anacron	ON	OFF	cron の補助的な役割を 持つ
atd	ON	OFF	at コマンドで登録され たタスクを管理する
auditd	ON	OFF	システム監査結果のロ グ保存などを行う (SELinux 用)
autofs	ON	ON	ファイルシステムの自 動マウントを行う
avahi-daemon	ON	OFF	LAN 内でのネットワー ク自動構成を行う
avahi-dnsconfd	OFF	OFF	同上
bluetooth	ON	OFF	bluetooth に対応させる
capi	OFF	OFF	
conman	OFF	OFF	複数コンソールを管理 する
cpuspeed	ON	ON	省電力の為の CPU 速度 管理を行う
crond	ON	ON	cron
cups	ON	OFF	印刷の管理を行う
dnsmasq	OFF	OFF	DNS キャッシュサーバ
dund	OFF	OFF	bluetooth を使ってダイ アルアップを行う

firstboot	ON	ON	インストール直後に呼 び出される(その後は /etc/sysconfig/firstbootを 作成し、意味のない サービスになる)
gpm	ON	ON	コンソールマウス機能
haldaemon	ON	ON	D-BUS サポートを行う
hidd	ON	OFF	bluetooth のキーボード やマウスを対応させる
httpd	ON	ON	
ip6tables	ON	ON	
iptables	ON	ON	
irda	OFF	OFF	赤外線通信
irqbalance	ON	ON	マルチ CPU 時の割り込 み管理を行う (シング ル CPU の場合は不要)
isdn	ON	OFF	ISDN 用のサービス。た だし海外向け
kudzu	ON	ON	ハードウェアの構成変 更を検知する
lvm2-monitor	ON	ON	LVM の障害監視を行う
mcstrans	ON	OFF	SELinux の運用サポー ト
mdmonitor	ON	OFF	md デバイスの監視を行 う
mdmpd	OFF	OFF	md デバイスを複数イン ターフェースで利用す る際の管理を行う
messagebus	ON	OFF	D-BUS サポートを行う
microcode_ctl	ON	ON	インテル系 CPU のマイ クロコードの更新を行 う
multipathd	OFF	OFF	DeviceMapper の管理を 行う
netconsole	OFF	OFF	カーネルエラー発生時 に、その内容を他のホ ストへ送信する
netfs	ON	OFF	NFS クライアント

netplugd	OFF	OFF	DHCP の補助
network	ON	ON	ネットワーク。必ず有 効にする
nfs	OFF	OFF	NFS サーバ
nfslock	ON	OFF	NFS ロック
nscd	OFF	OFF	DNS キャッシュサーバ
oddjobd	OFF	OFF	D-BUS サポートを行う
pand	OFF	OFF	bluetooth のネットワー ク対応を行う
pesed	ON	OFF	スマートカードの管理
portmap	ON	OFF	RPC のポートマッパー
psacct	OFF	OFF	アカウンティングを行 う
rawdevices	ON	ON	ハードディスクをブ ロックデバイスとして 利用する際の補助
rdisc	OFF	OFF	経路監視
readahead_early	ON	ON	起動を速くする
readahead_later	OFF	OFF-	
restorecond	ON	OFF	SELinux の運用サポー ト
rpcgssd	ON	OFF	RPC サポート
rpcidmapd	ON	OFF	RPC サポート
rpcsvcgssd	OFF	OFF	RPC サポート
saslauthd	OFF	OFF	SASL 認証のサポート
sendmail	ON	ON	
smartd	ON	ON	S.M.A.R.T のサポート
sshd	ON	ON	
syslog	ON	ON	
tcsd	OFF	OFF	TCG のサポート
wpa_supplicant	OFF	OFF	無線 LAN における WPA をサポート
xfs	ON	ON	X-Window System 用の フォントサーバ
ypbind	OFF	OFF	NIS クライアント

yum-updatesd	ON	OFF	CentOS の自動アップ デートを行う
--------------	----	-----	-------------------------

サービス制御 例

```
chkconfig --level 2345 auditd off chkconfig --level 2345 mcstrans off chkconfig --level 2345 restorecond off chkconfig --level 2345 bluetooth off chkconfig --level 2345 bluetooth off chkconfig --level 2345 ddclient off chkconfig --level 2345 ddclient off chkconfig --level 2345 hidd off chkconfig --level 2345 hidd off chkconfig --level 2345 hplip off chkconfig --level 2345 iscsi off chkconfig --level 2345 iscsi off chkconfig --level 2345 iscsi off chkconfig --level 2345 iscn off chkconfig --level 2345 mcstrans off chkconfig --level 2345 mcstrans off chkconfig --level 2345 pcscd off chkconfig --level 2345 pcscd off chkconfig --level 2345 restorecond off chkconfig --level 2345 setroubleshoot off
```