WINDOWS 10 셋팅 매뉴얼



◎ Administrator 계정 전환

※ WINDOWS 10 Professional 버전의 경우 기본적으로 Administrator 계정으로 되어있지 않습니다.

역 및 기능(F) 전원 음선(O) 이벤트 뷰어(V) 시스템(Y) 장치 관리자(M) 네트워크 연결(W) 디스크 관리(C) 전류터 관리(G) Windows PowerShell(1) Windows PowerShell(1) Windows PowerShell(관리자)(A) 주업 관리자(T) 설정(N) 파일 탐색기(E) 건색(S) 실형(R) 종료 또는 로그아웃(U) >	1. 왼쪽 아래 Windows 로고를 마우스로 우클릭 합니다. 2. 컴퓨터 관리를 클릭합니다.
데스크톱(D)	2. 컴퓨터 관리를 클릭합니다.
	데스크톱(D)

1. 왼쪽 로컬 사 2. 사용자 클릭 3. 오른쪽 Adm	용자 및 그 nistrator 더	룹 클릭 블클릭	.— II X.
▲ 김 두리 또히 (▲ 월) ▲ 김 두리 또히 (▲ 월) > 집 우리 프리(▲ 월) > 집 관류 출ロ > 집 관류 출ロ > 집 관류 출ロ > 집 관류 출ロ - 집 관류 출ロ - 집 관류 출ロ - 집 관류 출ロ - 집 관류 - 집 관류 - 집 관리 - 집 관리 - 집 관리 - 집 관리 관리 > 집 서비스 및 응용 프로그	알 M IC 이름 전체이름 Monistator By UeBuILACCO C Gues By VENOEN E WDAGUtility	설명 Built-in account for administerin A user account managed by the Built-in account for guest access A user account managed and us	작업 사용자 · Administrator · 기타 작업 ·

계정 사용 안함 체크 해제

Admin	e			Administr	rator		
전체 이름(F):			전기	레 이름(F):			
설명(D):	Built-in account for administering th computer/domain	ie .	설	봅(D):	Built-in account for administering th computer/domain	ie	
다음 로그온 시	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M)			다금 도그은 시 시	r용사가 만드시 암오늘 번경애아 암(M)		
□다음 로그온 시]사용자가 암호	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M) 를 변경할 수 없음(C)			나음 도그온 시 사 사용자가 암호를 ¹	r용자가 만드시 암오늘 면경애야 맘(M) 변경할 수 없음(C)		
] 다음 로그온 시] 사용자가 암호] 암호 사용 기간	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M) 를 변경할 수 없음(C) 1 제한 없음(P)			나음 도그운 시 사 사용자가 암호를 ¹ 암호 사용 기간 제	F등사가 만드시 암오늘 현성애야 암(M) 변경할 수 없음(C) 비한 없음(P)		
] 다음 로그온 시] 사용자가 암호] 암호 사용 기간] 계정 사용 안 헐	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M) 를 변경할 수 없음(C) 1 제한 없음(P) 함(B)			나옴 도그온 시 사 사용자가 암호를 ! 암호 사용 기간 제 계정 사용 안 함(B	(공자/기 윈드시 점오늘 변경애나 맘(M) 변경할 수 없음(C) 비한 없음(P) 3)		
] 다음 로그온 시] 사용자가 암호;] 암호 사용 기간] 계정 사용 안 힘] 계정 참겨 있음	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M) 를 변경할 수 없음(C) 한 제한 없음(P) 항(B) 			나슴 도그는 지 자 사용자가 암호를 암호 사용 기간 제 계정 사용 안 함(B 계정 참겨 있음(O	(공사가 윈드시 꿈오늘 변경애나 맘(M) 변경할 수 없음(C) 비한 없음(P) 3))		
] 다음 로그은 시] 사용자가 암호·] 암호 사용 기간] 계정 사용 안 힘] 계정 참겨 있음	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M) 를 변경할 수 없음(C) 1 제한 없음(P) 함(B) (O)			나음 도그온 지 지 사용자가 암호를 암호 사용 기간 제 계정 사용 안 함(B 계정 삼겨 있음(O)	(공자/가 댄드시 점오늘 변경애나 맘(M) 변경할 수 없음(C) 1한 없음(P) 3))		
]다음 로그은 시] 사용자가 암호·] 암호 사용 기간] 계정 사용 안 힘] 계정 삼겨 있음	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M) 를 변경할 수 없음(C) 1 제한 없음(P) 함(B) (O)			나동 노그온 지 적 사용자가 암호를 [[] 암호 사용 기간 제 계정 사용 안 함(B 계정 잠겨 있음(O	(공사가 윈드시 암오늘 변경애나 맘(M) 변경할 수 없음(C) 한 없음(P) 3))		
_다음 로그운 시 _사용자가 암호· _ 암호 사용 기간 _ 계정 사용 안 힐 _ 계성 참겨 있음	사용자가 반드시 암호를 변경해야 함(M) 를 변경할 수 없음(C) 1 제한 없음(P) 참(B) (O)			나금 노그온 지 작 사용자가 암호를 <u>암호 사용 기간 제</u> 계정 사용 안 함(B 계정 잠겨 있음(O	(공사가 만드시 검오를 변경해야 맘(M) 변경할 수 없음(C) 비한 없음(P) 3))		

1. 2.	왼쪽 (종료 5	아래 윈도우 로고 <mark>오른쪽 마</mark> 또는 로그아웃에서 <mark>로그아웃</mark>	우스 클릭 클릭
		앱 및 기능(F) 전원 옵션(O) 이벤트 뷰어(V) 시스템(Y) 장치 관리자(M)	
	<i></i>	네트워크 연결(W) 디스크 관리(K) 컴퓨터 관리(G) Windows PowerShell(I) Windows PowerShell(관리자)(A)	
		작업 관리자(T) 설정(N) 파일 탐색기(E) 검색(S) 실헁(R)	로그아웃(!) 시스템 종료(U)
		종료 또는 로그아웃(U) >	다시 시작(R)

계정 로그인 창으로 변환되면 키보드나 마우스 클릭 왼쪽 하단에서 Administrator로 변경후 로그인



윈도우 계정 전환 확인(윈도우가 새로 구성됩니다.)

This might take several minutes

Oon't turn off your PC



왼쪽 메뉴중 테마	클릭	
설정		– 🗆 ×
© <u>ŝ</u>	배경	
설정 찾기 오		관련 설정
		고대비 설정
개인 설정		설정 동기화
⊠ 배경		
		질문이 있나요?
19 A		노음딸 보기
다 잠금 화면		·····르 님티 자 비용화 소 이스
로 테마	₩/경	Windows을 보다 잘 자용할 수 있습 니다.
	사신 >	피드백 보내기
편 지식	사용자 사진 선택	
🖵 작업 표시줄		
	찾아보기	
	만축 서택	
	채우기 ~	
	Leader under	





오른쪽 상단 보기 기준을 작은 아이콘으로 변경









」 계성 관리 - → ◇ 个 ⁸⁸ > 제어판 > 모 :	트 제어판 항목 → 사용자 계정 → 계정 관리	~	- □ 전 제어판 검색	× م
	변경할 사용자 선택			
	Administrator 로컬 계정	VENOEN 로컬 계정		
	Administrator	Administrator		
	PC 설정에서 새 사용자 추가			

계정 삭제 클릭					
🎎 계정 변경				- 🗆	×
← → ✓ ↑ 🍇 > 제어판 > 모든 제어핀	항목 > 사용자 계정 > 계정 관리 > 계정 변경	~ č	J 제어판 검색		P
	VENOEN 계정 변경 계정 이를 변경 암호 만큼기 계정 수전 계정 삭제 다른 계정 관리	VENOEN 로칠 계정 Administrator			

 환 계정 삭제 ← → ✓ ↑ 환 > 제어판 > 모든 제어판 항목 > 사용자 계정 > 계정 관리 > 계정 삭제 VENOEN의 파일을 유지하시겠습니까? VENOEN 계정을 삭제하기 전에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디 등 부터 또 함면에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디 등 부터 또 함면에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디 등 부터 또 함면에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디 등 부터 또 함면에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디 등 부터 또 함면에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디 등 사진 등 사진 및 비디 등 사진 등 사진 및 비디 등 사진 등 사				
← → ◇ ↑ ◆ ▲ > 제어판 > 모든 제어판 항목 → 사용자 계정 → 계정 관리 → 계정 삭제 VENOEN의 파일을 유지하시겠습니까? VENOEN 계정을 삭제하기 전에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디밍 루더의 UBA을 바타 최명에 사동으로 VENOEN의 바탕 화면, 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디밍 루더의 UBA을 바타 최명에 VENOEN (2017는 씨 물더로 저자하니 다. 귀에나 VENOEN(2017는 씨 물더로 저자하니 다. 귀에나 VENOEN(2017)			<u>111</u> 1	×
VENOEN의 파일을 유지하시겠습니까? VENOEN 계정을 삭제하기 전에 Windows에서 자동으로 VENOEN의 바탕 확면 문서, 물격찾기, 음악, 사진 및 비디C2 특데이 내용을 바탕 형료에 VENDEN/OD/PL+ 새 물려로 정차한 IFL 귀리 VENDEN/OT 정차 메이	ڻ ~	제어판 검색		Q
데이크 프라크 데이클 데이크 레이페 (Childran (Child				
파일 삭제 파일 유지 취소				

계정 삭제 클릭				
£2. 삭제 확인	- □ × 전 제어판 검색 오			
← → ▼ 🕅 > 제어판 > 모든 제어판 항목 > 사용자 계정 > 계정 관리 > 계정 삭제 > 삭제 확인 🗸 🗸	제어판 검색		P	
VENOEN 계정을 삭제하시겠습니까? Windows에서 VENOEN의 모든 파일을 삭제한 후 VENOEN 계정을 삭제합니다. 계정 삭제 취소				



🛃 계정 관리		- 🗆 X
← → ~ ↑ 🎎 > 제어판	» 모든 제어판 항목 » 사용자 계정 » 계정 관리	♥ Ů 제어판 검색
	변경할 사용자 선택	
	Administrator 로럽 계정	
	Administrator	
	PC 설정에서 새 사용자 추가	

제어판의 프로그램 추가 및 기능 클릭

	∥어판 항목 ⇒		ٽ ب	제어판 검색		P
컴퓨터 설정 변경			보	기 기준: 작은 아이콘	•	
🙀 BitLocker 드라이브 암호화	✔ Flash Player(32비트)	🐻 Realtek HD 오디오 관리자	🐻 RemoteApp 및 데스크톱 연	결		
🔗 Windows Defender 방화벽	🏪 Windows To Go	心治 관리 도구	☞ 국가 또는 지역			
A 글꼴	🐻 기본 프로그램	💣 날짜 및 시간	👯 네트워크 및 공유 센터			
😵 동기화 센터	🕖 마우스	🔳 문제 해결	🚯 백업 및 복원(Windows 7)			
🏲 보안 및 유지 관리	🐼 복구	🔐 사용자 계정	💶 색 관리			
🔒 색인 옵션	때 소리	🔛 시스템	😭 언어			
🖶 음성 인식	🐑 인터넷 옵션	國 인텔® HD 그래픽	🧕 자격 증명 관리자			
🖬 자동 실행	🚺 작업 표시줄 및 탐색	📇 장치 관리자	🙃 장치 및 프린터			
昌 저장소 공간	🗊 적외선	🔊 전원 옵션	🛄 전화 및 모뎀			
🕒 접근성 센터	■ 클라우드 폴더	=== 키보드	🏧 파일 탐색기 옵션			
🔗 파일 히스토리	👩 프로그램 및 기능	•4 홈 그룹				

- → × ↑ <mark>፬</mark> > 제어판	> 모든 제어판 항목 > 프로그램 및 기능		v Ö	프로그	램 및 기능 검색	P
제어판 홈 설치된 업데이트 보기 Windows 기능 켜기/끄기	프로그램 제거 또는 변경 프로그램을 제거하려면 목록에서 선택한 후 [제거], [[변경] 또는 [복구]를 클릭하십시오.				
	구성 🗸 제거				III 👻	2
	이르	게시자	석치 날짜 크기	-	버전	
	값 beater, Figh Definition Audio Diver I Update for Windows 10 for x64-based Systems (KB44 ① 알캡지 2.63 ⓒ 알툴즈 업데이트 M 인텔® 그래픽 드라이버	123057) Microsoft Corporation 180730) Microsoft Corporation ESTsoft Corp. ESTsoft Corp. Intel Corporation	2019-04-03 2019-04-03 2019-04-04 2019-04-04 2019-04-03	74.2MB	6.0.1.8036 2.560.0 2.510.0 v2.63 v18.1 20.19.15.4549	

바탕화면 오른쪽 하단 화살표<mark>(^)</mark>를 마우스 우클릭

жив	
A Starting of the	
# A @ @ # @ a	z <mark>r ∧</mark> 00 © 10 255 00.00 ₩2

피플 영역에 모든 체크 해제	

피플 영역에 모든 체	크 해제 확인
설정	- 🗆 ×
© â	작업 표시줄
설정 찾기 . >	작업 표시줄 사용자 지정 방법
개인 설정	알림 영역
도』 배경	작업 표시줄에 표시할 아이콘 선택
ক্ত শ্ব	시스템 아이콘 켜기 또는 끄기
다 장금 화면	여러 디스플레이
다 테마	모든 디스플레이에 작업 표시줄 표시
昭 시작	27
다 작업 표시출	작업 표시줄 단추 표시 위치
	모든 작집 표시딸 🗸
	다른 작업 표시줄의 단추 하나로 표시
	항상, 레이블 숨기기 🗸
	피픜
	·프 장어 표시좋에 여란처 표시
	내 피플 알림 표시
	내 피플 알림이 도착할 때 소리 재생











제어판의 전원 옵션 클릭

범퓨터 설정 변경			보기 기준: 작은 아이콘 ▼
♥ BitLocker 드라이브 암호화	✔ Flash Player(32비트)	🐷 Realtek HD 오디오 관리자	🐻 RemoteApp 및 데스크톱 연결
₽ Windows Defender 방화벽	🏪 Windows To Go	心 관리 도구	☞ 국가 또는 지역
A 글꼴	🐻 기본 프로그램	😁 날짜 및 시간	🕎 네트워크 및 공유 센터
동기화 센터	🕖 마우스	🔳 문제 해결	🍓 백업 및 복원(Windows 7)
▶ 보안 및 유지 관리	🐼 복구	🎎 사용자 계정	📮 색 관리
실색인 옵션	때 소리	💹 시스템	😥 언어
음성 인식	党 인터넷 옵션	🔣 인텔® HD 그래픽	🞯 자격 증명 관리자
자동 실행	🗾 작업 표시줄 및 탐색	📇 장치 관리자	🙃 장치 및 프린터
저장소 공간	₫ 적외선	🗃 전원 옵션	📠 전화 및 모뎀
접근성 센터	📳 클라우드 폴더	🔤 키보드	🏧 파일 탐색기 옵션
🔊 파일 히스토리	프로그램 및 기능	•4 홈 그룹	

I

추가 전원 관	난리 옵션 숨기기 클릭				
🗃 전원 옵션				- 0	×
← → → ↑ 🦃 > 제어판 > 5	모든 제어판 항목 → 전원 옵션	\$	▶ ਹੋ 제어판 검색		Q
제어판 홈 전원 단추 작동 설정 전원 관리 옵션 만들기 10 디스플레이를 끄는 시간 설정	전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 다 기, 절전 등) 모음입니다. <u>전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기</u> 기본 전원 관리 옵션 (@ 군형 조정(전)) 성능 사이의 구형은 자동으로 조정합니다.	스플레이 밝			6
		설정 변경			
	^{컴퓨터} 정도를 치내로 말주어 에너지를 적발하니다				
	추가 전원 관리 옵션 숨기기	(>) 4전 변경			
	성능에 중점을 두는 대신 에너지가 많이 소모될 수 있습니다.	20 20			
참고 항목 사용자 계정					
고성능 클릭				п ×	
고성능 클릭 ☞전원 음선 ← → ◆ ↑ ☞ → 제어판 →	모든 제어판 항목 > 전원 옵션	 ✓ 0 	제어판 검색	× □ م	<u>,</u>
고성능 클릭 [※] 전원 음선 ← → ↓ ↑ [※] → 제어판 : 전원 단추 작동 설정 전원 단추 작동 설정 전원 단추 작동 설정 전원 관리 음선 만들기 ⁽²⁾ 디스플레이를 끄는 시간 설정	모든 제어판 항목 > 전원 옵션 전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 디스 기, 절전 등) 모음입니다 <u>. 전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기</u> 기본 전원 관리 옵션	~ ⁰ 플레이 밝	제어판 검색	× □ م	2 2
고성능 클릭 ※ 전원 음선 ← → < ↑ ※→ 제어판 : 제어판 홈 전원 단추 작동 설정 전원 관리 음선 만들기 같 디스들레이를 끄는 시간 설정	모든 제어판 항목 > 전원 음선 전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 디스터 기, 홈전 등) 모음입니다. <u>전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기</u> 기본 전원 관리 옵션 <u>O 관령 조정(관명)</u> 설정 에너지 소비와 성능 사이의 관형을 자동으로 조정합니다.	~ 5 플레이 밝 5 변경	제어판 검색	× □ م	< 2
고성능 클릭 ※ 전원 옵션 ← → ◆ ↑ ※→ 제어판 → 제어판 홈 전원 단추 작동 설정 전원 관리 옵션 만들기 같 디스플레이를 끄는 시간 설정	모든 제어판 항목 → 전원 음선 전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 디스 기, 결전 등) 모음입니다. 전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기 기본 전원 관리 옵션 ○ 권형 조정(권장) 설정 에너지 소비와 성능 사이의 권형을 자동으로 조정합니다. ○ 접전 컴퓨터 성능을 최대로 낮추어 에너지를 절약합니다.	✓ ひ 플레이 밝 5 번경 5 번경	제어판 검색	× □ م	5 2
고성능 클릭 ※ 전원 음선 ← → ~ ↑ ※→ 제어판 → 제어판 홈 전원 단추 작동 설정 전원 관리 음선 만들기 ④ 디스플레이를 끄는 시간 설정	모든 제어판 항목 → 전원 음선 전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 디스크) 기 옵션 등) 모음입니다. 전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기 기본 전원 관리 옵션 ○ 관형 조정(관장) 에너지 소비와 성능 사이의 균형을 자동으로 조정합니다. ○ 접전 감취터 성능을 최대로 낮추어 에너지를 절약합니다. 추가 전원 관리 옵션 승기기	✓ ऎ 플레이 밝 5 번경 5 번경 (○)	제어판 검색	× ם م	2
고성능 클릭 중 전원 음선 순 → < ↑ 중 제어판; 제어판 홈 전원 단추 작동 설정 전원 관리 음선 만들기 ☑ 디스플레이를 프는 시간 설정	모든 제어판 항목 > 전원 음선 전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 울선은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 디스터 기, 절전 등) 모음입니다. 전원 관리 울선에 대한 자세한 정보 보기 기본 전원 관리 옵션 () 근령 조정(관장) 에너지 소비와 성능 사이의 균형을 자동으로 조정합니다. () 절전 입류터 성능을 최대로 낮추어 에너지를 절약합니다. 루가 전원 관리 옵션 승기기 (응 고성능 성능에 중점을 두는 대신 에너지가 많이 소모될 수 있습니다.	✓ 건 클레이 밝 를 변경 별 변경 (○) 를 변경	제어판 검색	× ۵ م	2
고성능 클릭 전원용선 ★ 관 ★ ★ → 제어판 # 제어판 ඕ 전원 단추 자동 설정 전원 단추 자동 설정 전원 관리 용선 만물기 ① 디스플레이를 끄는 시간 설정	모든 제어판 항목 > 전원 음선 전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 산용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 디스키 기 결전 등) 모음입니다. 전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기 기본 전원 관리 옵션 · 관령 조정(권장) 여너지 소비와 성능 사이의 군형을 자동으로 조정합니다. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	✓ 간 플레이 밝 3 번경 3 번경 (ᡣ) 3 번경	체어판 검색	× □ م	

Г

고성능의 설	정 변경 클릭				
<u> </u>				- 0	×
← → ✓ ↑ 😼 → 제어판 →	모든 제어판 항목 🔹 전원 옵션		✔ ┛ 제어판 검색		م
제어판 홈 전원 단추 작동 설정 전원 관리 옵션 만들기 120 디스클레이를 끄는 시간 설정	전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정 전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시 기, 절전 등) 모음입니다. <u>전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기</u> 기본 전원 관리 옵션	니스템 설정(예: 디스플레이 밝			8
	○ 균형 조정(권장) 에너지 소비와 성능 사이의 균형을 자동으로 조정합니다.	설정 변경			
	정전 컴퓨터 성능을 최대로 낮추어 에너지를 절약합니다.	설정 변경			
	추가 전원 관리 음션 숨기기 ④ 고성능	설정 변경			
	성능에 중점을 두는 대신 에너지가 많이 소모될 수 있습니다.				
참고 항목 사용자 계정					
all address - all and add					
디스플레이	끄기 시간을 해당 없음으	로 변경			
😺 전원 관리 옵션 설정 편집			-	x	
← → → ↑ 😼 > 제어판	› 모든 제어판 항목 › 전원 옵션 › 전원 관리 옵션 설정 편집		✔ ひ 제어판 검색	Q	
	변경할 전원 관리 옵션: 고성능 컴퓨터에서 사용할 절전 및 디스플레이 설정을 선택하세요.				
	 [2] 디스플레이 끄기: 15분 1분 				
	2분 고급 전원 관리 옵션 설정 ^{3분} 5분 이 저의 까리 우셔우 가리 10분				
	이 근근 근거 답근은 가지 15분 	변경 내용 저장 취소			
	30문 45분 1시간 2시간				
	3시간 4시간 5시간 해당 않음				

- → ✓ ↑ 🔓 > 제어판 :	» 모든 제어판 항목 » 전원 옵션 » 전원 관리 옵션 설정 편집	✔ ひ 제어판 검색	م
	변경할 전원 관리 옵션: 고성능		
	컴퓨터에서 사용할 절전 및 디스플레이 설정을 선택하세요.		
	🕑 디스플레이 끄기: 해당 없음 🗸		
	고급 전원 관리 옵션 설정 변경(C)		
	이 전원 관리 옵션을 기본 설정으로 복원(R)		
	변경 내용 :	저장 취소	

🤪 전원 옵션				- 0	×
← → ∽ ↑ 😼 > 제어판 >	모든 제어판 항목 > 전원 옵션	5 ~	제어판 검색		Q
제어판 홈	전원 관리 옵션 선택 또는 사용자 지정				?
전원 단추 작동 설정 저워 과리 유션 마름기	전원 관리 옵션은 컴퓨터에서 전원을 사용하는 방법을 관리하는 하드웨어 및 시스템 설정(예: 디스플레이 밝 기, 절전 등) 모음입니다. <u>전원 관리 옵션에 대한 자세한 정보 보기</u>				
····································	기본 전원 관리 옵션				
	○ 균형 조정(권장) 설정 변경 에너지 소비와 성능 사이의 균형을 자동으로 조정합니다.				
	○ 절전 설정 변경 컴퓨터 성능을 최대로 낮추어 에너지를 절약합니다.				
	추가 전원 관리 옵션 숨기기	-			
	④ 고성능 설정 변경 성능에 증접을 두는 대신 에너지가 많이 소모될 수 있습니다.				
100.00					
참고 항목					

고급 전원 관리 옵션 설정 변경 클릭				
📓 전원 관리 옵션 설정 편집				×
← → ▼ 🏠 → 제어판 > 모든 제어판 항목 > 전원 옵션 > 전원 관리 옵션 설정 편집 🗸 🗸	ō	제어판 검색		Q
변경할 전원 관리 옵션: 고성능 컴퓨터에서 사용할 절전 및 디스플레이 설정을 선택하세요. 같 디스플레이 끄기: 해당 없음 고급 전원 관리 옵션 설정 변경(C) 이 전원 관리 옵션을 기본 설정으로 북원(K)				
변경 내용 저장 취소				

하드디스크 끄기	시간 변경			
	🗑 전원 옵션		? ×	
	고급 설정			
	전원 관리 옵션을 선 을 선택하여 고급 설	택한 다음 컴퓨터의 전원 정을 변경할 수 있습니다.	관리 방법	
	고성능 [활성]	~		
	 하드 디스크 다음 시간 이후에 하 설정(분): 20 Internet Explorer 바탕 화면 배경 설정 무선 어댑터 설정 절전 USB 설정 Intel(R) Graphics Setting 전원 단추와 덮개 DCL Express 	드디스크 끄기 ÷	< v	
		전원 관리 옵션 기본값	복원(R)	
	확인	취소	적용(A)	

하드디스크 끄기 시간을 0으로 변경			
☞ 전원 옵션	?	×	
고급 설정			
전원 관리 옵션을 선택한 다음 컴퓨터의 전원 을 선택하여 고급 설정을 변경할 수 있습니다.	관리 방	đ	
고성능 [활성] ✓ □ 하드 디스크 □ 다음 시간 이후에 하드 디스크 끄기 설정(분): 0 ♀		^	
 □ Internet Explorer □ 바탕 화면 배경 설정 □ 모선 어댑터 설정 □ 절전 □ USB 설정 □ Intel(R) Graphics Settings □ 전원 단추와 덮개 □ DCL Express 		*	
전원 관리 옵션 기본값 확인 취소	복원(R) 적용	(A)	

시간을 0으로 변경하면 사용 안 함 으로	변경됨
☞ 전원 옵션	? ×
고급 설정	
전원 관리 옵션을 선택한 다음 컴퓨터의 전원 을 선택하여 고급 설정을 변경할 수 있습니다	관리 방법
고성능 [활성] ✓ □ 하드 디스크 □ 다음 시간 이후에 하드 디스크 끄기 설정: 사용 안 함 □ Internet Evolution	^
 바탕 화면 배경 설정 무선 어댑터 설정 결전 교 절전 모드 해제 타이머 허용 관 USB 설정 미tre(@) Graphics Settings 	
전원 관리 옵션 기본값	✓

보안 및 유지 관리 설정 변경 클릭

→ ~ ↑ 🏲 › 제어판 ›	모든 제어판 항목 🔺 보안 및 유지 관리	5 V	제어판 검색	Q
제어판 홈 보안 및 유지 관리 설정 변경	최근 메시지 검토 및 문제 해결 보안 및 유지 관리에서 사용자의 확인이 필요한 문제를 하나 이상 발견했습니다.			
사용히 해당 컨트클 실정 반경 보관된 메시지 보기	보안(S)	\odot		
	바이러스 방지 ♥ Windows Defender 바이러스 백신이 꺼져 있고 시스템 관리자가 현재 관리하 고 있습니다. 바이러스 방지에 대한 메시지 끄기	지금 사용(0)		
	유지 관리(M)	\odot		
	해결하려는 문제를 찾을 수 없으면 다음 중 하나를 시도해 보세요. 복구(R) 파일에 영향을 주지 않고 PC를 복구 하거나, PC를 초기확한 후 다시 시 작합니다.			
참고 항목				
파일 히스토리				

는	모든 제어판 항목 > 보안 및 유지 관리 > 보안 및 유지	관리 설정 변경 🗸 🗸	제어판 검색	م
	알림 메시지 설정			
	선택한 각 항목에 대해 문제가 없는지 확' 리에서 문제를 확인하는 방법	인하고 문제가 발견될 경우 메시지를 표시합니다. <mark>보안 및 유지 관</mark>		
	보안 메시지			
	☑ Windows 업데이트	· 스파이웨어 및 사용자 동의 없이 설치된 소프트 웨어 방지		
	☑ 인터넷 보안 설정	☑ 사용자 계정 컨트롤		
	☑ 네트워크 방화벽	☑ 바이러스 방지		
	☑ Microsoft 계정	☑ Windows 정품 인증		
	유지 관리 메시지			
	☑ Windows 백업	☑ Windows 문제 해결		
	☑ 자동 유지 관리	☑ 홈 그룹		
	☑ 드라이브 상태	☑ 파일 히스토리		
	☑ 장치 소프트웨어	☑ 저장소 공간		
	☑ 시작 앱	☑ 클라우드 폴더		

 이러 경국 가 조건 못 ㅠ이 전되 가 오인 것 휴식			100 C T TT C 2 T AR		0
		* 0	세이는 감독		7
알림 메시지 설정					
선택한 각 항목에 대해 문제가 없는지 획 리에서 문제를 확인하는 방법	안하고 문제가 발견될 경우 메시지를 표시합니다. <u>보안 및 유지 관</u>				
보안 메시지					
☑ Windows 업데이트	스파이웨어 및 사용자 동의 없이 설치된 소프트 웨어 방지				
□ 인터넷 보안 설정	□ 사용자 계정 컨트롤				
□ 네트워크 방화벽	□ 바이러스 방지				
☑ Microsoft 계정	☑ Windows 정품 인증				
유지 관리 메시지					
☐ Windows 백업	□ Windows 문제 해결				
□자동 유지 관리	□홈 그룹				
□ 드라이브 상태	□ 파일 히스토리				
☑ 장치 소프트웨어	□ 저장소 공간				

사용자 계정 알림을 알리지 않음으로 변경

陀 보안 및 유지 관리						- 0	\times
← → ~ ↑ 🏲 → 제어핀 💔 사용	용자 계정 컨트롤 설정				< ∥어판 검색		م
제어판 홈	컴퓨터 변경 내용	에 대한 알림 조건 선택					?
보안 및 유지 관리 설정 변경	사용자 계정 컨트롤은 사용자 계정 컨트롤 설	유해한 프로그램이 컴퓨터를 변경하는 것을 방지하는 데 도움을 줍니다. 정에 대하 자세하 내용 보기					
· 사용사 게칭 전드를 설정 면· 보관된 메시지 보기	항상 알림						
	- 1	앱에서 사용자 모르게 컴퓨터를 변경하려는 경우에만 알림 (기본값)					
		 사용자가 직접 Windows 설정을 변경하는 경우 알리 지 않음 					
		이숙한 앱을 사용하거나 친숙한 웹 사이트를 방문하는 경우 권장합니다.					
	알리지 않음						
참고 항목		● 並91	취소	Î.			
파악 히스토리			11-				
파일 이스도디 Windows 프로그램 호환성 문제 해결사							

제어판의 관리 도구 클릭 🔜 모든 제어판 항목 ← → → ↑ 💷 > 제어판 > 모든 제어판 항목 > ✔ ┛ 제어판 검색 컴퓨터 설정 변경 보기 기준: 작은 아이콘 👻 📕 Flash Player(32비트) 🔊 Realtek HD 오디오 콴리자 🏘 BitLocker 드라이브 암호화 🐻 RemoteApp 및 데스크톱 연결 心 관리 도구 🔊 국가 또는 지역 🔗 Windows Defender 방화벽 🏪 Windows To Go 💕 날짜 및 시간 🚆 네트워크 및 공유 센터 A 글꼴 🐻 기본 프로그램 🐞 백업 및 복원(Windows 7) ● 마우스 🖬 문제 해결 🕲 동기화 센터 🛄 색 관리 陀 보안 및 유지 관리 🐼 복구 👪 사용자 계정 🔛 시스템 🔒 색인 옵션 제 소리 유 언어 👵 음성 인식 🐑 인터넷 옵션 🔣 인텔® HD 그래픽 🔯 자격 증명 관리자 🗾 작업 표시줄 및 탐색 🔜 자동 실행 📕 장치 관리자 💼 장치 및 프린터 급 저장소 공간 💣 적외선 🗃 전원 옵션 🛄 전화 및 모뎀 📑 클라우드 폴더 - 키보드 - 파일 탐색기 옵션 🕲 접근성 센터 •4 홈 그룹

👩 프로그램 및 기능

🚱 파일 히스토리

X

Q

노구의 지미스 실인	\$					
☞ 관리 도구 : 공유 보기						× ~ @
↑ 禮 > 제어판 > 모든 제어판 항목 > 관리 도구				~	Ů 관리 도구 검색	٩
이름 ^	수정한 날짜	유형 =	171			
17]	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
화면 💉 📷 ODBC 데이터 원본(32비트)	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
로드 💉 📷 ODBC 데이터 원본(64비트)	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
🌋 🔐 Windows 메모리 진단	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
★ AP 고급 보안이 포함된 Windows Defender	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
가장 요소 서비스 나는 도라이너 조가 다운 미 치정치	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
調 드나이드 가격 도움 및 외격와 河口스크 정리	2017-09-29 오후 2017-09-29 오흐	바로 가기	2KB			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
🔊 리소스 모니터	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
····· 본구 드라이브	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
하 서비스	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
20 성공 포니닉	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
[날] 시스템 구성 [1] 시스템 저희	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
题 시스템 정모 細 이베트 보아	2017-09-29 오루 2017-00 20 이후	마도 가기 바루 가기	2KB			
温 이는 ㅠ이 治물 인쇄 관리	2017-09-29 오후 2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
💭 작업 스케줄러	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
🎥 컴퓨터 관리	2017-09-29 오후	바로 가기	2KB			
스 찻에서 Windows		te 건생				
스 창에서 Windows	: Updat	te 검색		12	- 🗆 X	
스 창에서 Windows	Updat	te 검색		-	- 🗆 X	
스 창에서 Windows	Updat	te 검색		_	- 🗆 X	
스 창에서 Windows		te 검색	ALC: ALC:	-	X	
스 창에서 Windows ☆ 서비스 파일(F) 등작(A) 보기(V) 도움말(H) ← → 때 @ 글 월 때 ▷ ▷ ■ Ⅲ ⓒ 서비스(로컬) 설명이 필요한 항목을 선택	s Updat	te 검색	설명 상태	시작 유형 소 =	- □ X	
스 창에서 Windows	s Updat	te 검색 eX Installer (AxInstSV)	설명 상태 인터 로커	시작 유형 수동 스도(로리	- 미 X 다음 사용자로 ፤ ^ Local System Local System	
스 창에서 Windows ☆ 서비스 파일(F) 동작(A) 보기(V) 도움말(H) ← → ☞ ⓒ 글 말 ☞ ▶ ▶ ■ ■ ⓒ 서비스(로컬) 설명이 필요한 항목을 선택	s Updat	te 검색 ^ reX installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness	설명 상태 인터 사용	시작 유형 수통 수통(트리 수동	- 미 X 다음 사용자로 I / Local System Local Service Local System	
 > 창에서 Windows ○ 서비스 파일(F) 등작(A) 보기(V) 도움말(H) ← → 때 @ 글 @ 때 ▷ ▷ ■ Ⅱ ○ 서비스(도컬) ○ 서비스(도컬) ○ 서비스(도컬) 	s Updat । ।⊳ গ্রু Activ ্রু App ্রু App	te 검색 eX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity	설명 상태 인터 로철 사용	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리	다음 사용자로 로 Local System Local Service Local Service Local Service	
소 창에서 Windows	5 Updat 1 ∎ 하십시오. 이를 ଭ_Activ ଭ_Allo ଭ_Appl ଭ_Appl	te 검색 reX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Information	설명 상태 인터 로컬 사용 추가 실형	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동(트리	다음 사용자로 호 Local System Local System Local Service Local System	
소 창에서 Windows 파일(F) 동작(A) 보기(M) 도움말(H) (주 주) [C] (A) [C	t Updat t া≥ কএনহা জু Artiv জু Appl জু Appl জু Appl	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Layer Gateway	설명 상태 인터 로컬 사용 추가 실형	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동	다음 사용자로 I / Local System Local Service Local System Local System Local System Local System Local Service	
소 창에서 Windows	t Updat t া≥ কিএনে ০া를 ে ্রি Appi ে Appi ে Appi ে Appi ে Appi ে Appi ে Appi ে Appi ে Appi	te 검색 *eX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Identity ication Management	설명 상태 인터 로컬 사용 응용 인터 그룹 기고	시작 유형 수동 수동 (트리 수동 (트리 수동 동 수동 동 수동	다음 사용자로 로 / Local System Local Service Local System Local Service Local System Local System Local System	
소 창에서 Windows 파일(F) 등작(A) 보기(Y) 도움말(H) () 서비스(로컬) () 서비스(로컬) () 서비스(로컬)	5 Updat	te 검색 eX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Information ication Layer Gateway ication Management K Deployment Service predecoerschanager di	설명 상태 인터 로컬 사용 응용 우가 실행 그를 지장 지장	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동	다음 사용자로 로 Local System Local Service Local Service Local Service Local Service Local System Local System Local System	
► 창에서 Windows 프일(F) 등작(A) 보기(M) 도움말(H) 두 한 값 요 보기(M) 도움말(H) 두 한 값 요 보기(M) 도움말(H) 주 에 요 한 값 값 ▶ ▶ ● ■ (○ 서비스(로컬) 실명이 필요한 항목을 선택	5 Updat	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Identity ication Identity ication Management K Deployment Service pnedAccessManager 서 ground Intelligent Tra- ground Intelligent Tra- ground Intelligent Tra-	설명 상태 인터 로컬 사용 응용 수가 실행 그를 저장 Assig 응용 실행.	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동 자동(지역	다음 사용자로 로 Local System Local Service Local System Local System Local System Local System Local System Local System Local System Local System	
소 창에서 Windows	s Updat	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Identity ication Identity ication Identity ication Service ynedAccessManager 셔 ground Tasks Infrastru	설명 상태 인터 로컬 응용 승용 추가 실형 인터 지장 Assig 시스 실형.	시작 유형 수통 수동(트리 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 (지연 자동(지연	- CH을 사용자로 3 / Local System Local System	
▲ 창에서 Windows 프 한이 전 보기(M) 도움말(H) ♥ ● ○ ④ ● ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	s Updat bi Updat bi এএ bi এ bi এ	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Identity ication Identity ication Identity ication Identity ication Service ynedAccessManager 석 ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra	설명 상태 인터 로컬 사용 우구 실행 고를 저장 Assig 사스 실행 BFE(실행	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동	다음 사용자로 같 Local System Local System	
소 창에서 Windows ☆ 서비스 파일(F) 동작(A) 보기(M) 도움말(H) ← 수 (F) 현 (A) 보기(M) 도움말(H) ← 수 (F) 현 (A) 보기(M) 도움말(H) ☆ 서비스(로컬) ⓒ 서비스(로컬) 성명이 필요한 항목을 선택	5 Updat	te 검색 eX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Information ication Information ication Layer Gateway ication Management < Deployment Service ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra	설명 상태 인터 로컬 사용 추가 실행 지장 Assig 지장 시스 실행 BFE(실행 BDE	시작 유형 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동	다음 사용자로 로 Local System Local Service Local Service Local Service Local Service Local System Local System	
► 창에서 Windows 프일(F) 동작(A) 보기(M) 도움말(H) ● ● ■ ○ 서비스(로컬) ④ 서비스(로컬) ④ 성비스(로컬)	5 Updat	te 검색 eX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Information ication Layer Gateway ication Management K Deployment Service ground Intelligent Tra ground Lasks Infrastru Filtering Engine coker Drive Encryption k Level Backup Engine	설명 상태 인터 로컬 수평 주가 실형 그룹 Assig 유휴 실형 시스 실형 BFE(실형 BDE	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 수동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동	다음 사용자로 로 Local System Local Service Local Service Local Service Local Service Local System Local System	
► 창에서 Windows	Updat Updat 하십시오. 이를 값 Activ 값 Allio 값 Appl 값 Appl 沈 Appl 沈 Appl 沈 Appl 沈 Appl 沈 Appl ひ	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Information ication Layer Gateway ication Management X Deployment Service ground Intelligent Tra ground Tasks Infrastru Filtering Engine ocker Drive Encryption k Level Backup Engine tooth Handsfree Service	설명 상태 인터 로컬 사용 추가 실령 인터 지장 Asig 유휴 실형 BFE(실형 BFE WBE 무전	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동 구동 수동 수동 구동 수동 수동 (트리 수동 수동 (트리 수동 수동 (트리 수동 (프리 수동 (프리 	다음 사용자로 로 / Local System Local Service Local Service Local Service Local System Local Service Local System	
► 창에서 Windows 파일(F) 등작(A) 보기(V) 도용말(H) ← → ○ ○ 전비스(로컬) 절명이 필요한 항목을 선택	5 Updat	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Information ication Layer Gateway ication Management K Deployment Service ground Intelligent Tra ground Tasks Infrastru Filtering Engine bocker Drive Encryption k Level Backup Engine tooth Handsfree Service tooth Handsfree Service tooth Handsfree Service tooth Handsfree Service	설명 상태 인터 로컬 사용 응추가 실형 인터 그룹 지장 Asig Asig Asig BFE(실형 BDE YWE 무선 Bluet 실형	시작 유형 수동 수동(트리 수동(트리 수동(프리 수동 수동 수동 수동 수동 구동 수동 구동 수동 구동 수동 구동 구동 구동 수동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동 우동	다음 사용자로 I / Local System Local Service Local System Local Service Local System Local System	
스 창에서 Windows ☆ 서비스 파일(F) 등작(A) 보기(M) 도움발(H) ◆ ● (C) (A) (도움발(H) ◆ ● (C) (A) (도움발(H) ④ 서비스(도컬) 성명이 필요한 항목을 선택	SUpdat	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Identity ication Identity ication Identity ication Management X Deployment Service product Tasks Infrastru Filtering Engine ocker Drive Encryption k Level Backup Engine tooth Handsfree Service tooth 지원 서비스 chCache ficate Propagation	설명 상태 인터 로컬 응용 응용 우후 신터 거장 지장 지장 지장 사스 실행 일행 BPE(실행 U역 BDE WBE RP건 Bluet 실행 실행	시작 유형 수동 수동(트리 수동 수동(트리 수동 수동 수동 수동 수동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 (트리 구동 구동 (트리 구동 구동 (트리 구동 구동 (트리 구동 구동 (트리 구동 구동 (트리 구동 구동 (트리 구동 (드리 ((((((((((((((((((다음 사용자로 ! ^ Local System Local System	
스 창에서 Windows ☆ 서비스 파일(F) 동작(A) 보기(V) 도응말(H) ◆ ● (@ @ @ @ @ @ @ @ @ @ ☆ 서비스(로컬) 설명이 필요한 항묵을 선택	SUpdat	te 검색 reX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Identity ication Identity ication Identity ication Management K Deployment Service ground Tasks Infrastru Filtering Engine cker Drive Encryption k Level Backup Engine tooth Handsfree Service tooth 지원 서비스 chCache ficate Propagation t License Service (Clin	설명 상태 인터 로컬 사용 수가 실행 고를 지장 Assig 무휴 실행 349 BFE(실행 BFE(실행 BFE(실행 BEE WBE RP선 Bluet 실행 실행 QMB	시작 유형 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 수동 수동 구동 수동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 구동 (트리 구동 주동 (트리 구동 (트리 구동 (트리 구동 (트리 구동 (트리 구동 (다음 사용자로 같 Local System Local System	
스 창에서 Windows	S Updat	te 검색 veX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Identity ication Identity ication Identity ication Identity ication Management K Deployment Service toton Management Service toton Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra ground Intelligent Tra tototh Handsfree Service tooth Handsfree Service tooth 지원 서비스 chCache ficate Propagation tt License Service (Clip Key Isolation	설명 상태 인터 로컬 수광 수가 실행 구가 실행 지장 Assig 유류 실행 BFE(실행 BFE(실행 BFE(BUet 로컬 로컬 CNG 실행.	시작 유형 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 수동 구동 구동 구동 (트리 수동 등 (트리 수동 등 (트리 수동 등 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리) 구동 (트리)	다음 사용자로 로 Local System Local System Local System Local Service Local System Local Service Local System Local System Local Service Local Service Local System Local System Local System Local System	
스 창에서 Windows	S Updat	te 검색 eX Installer (AxInstSV) yn Router Service Readiness ication Information ication Information ication Information ication Identity ication Information ication Layer Gateway ication Management K Deployment Service magnet Coeployment Service aground Intelligent Tra ground Intelligent Tra Keyl Solation It License Service (Clip Keyl Isolation It Event System	설명 상태 인터 로칠 수장 추가 일터 구가 일터 지장 Assig Assig Assig 실행 BFE(실행 BFE(실행 BDE YWE 무선 로컬 Assig 실행 CHU, 실행 CHU, 실행	시작 유형 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 (트리 수동 수동 수동 구동 (트리 수동 (트리 수동 등(트리 수동 등(트리 수동 등(트리 수동 등 , 자동	다음 사용자로 같 Local System Local Service Local Service Local Service Local Service Local System Local Service Local Service Local Service Local Service Local Service Local System Local System	

🔍 서비스					-	- 🗆 X
파일(F) 동작(A)	보기(V) 도움말(H)					
			_			
(의 서비스(모일)	이 서비스(로컬)	^				
	Windows Update	이름	설명	상태	시작 유형	다음 사용자로 # ^
	서비스 주지	Windows Font Cache Service	자주	실행	자동	Local Service
	서비스 <u>다시 시작</u>	Windows Image Acquisitio	스캐		수동	Local Service
		Windows Installer	Wind	41.00	수동	Local System
	섬명	Windows Management Inst	운영	실영	사동	Local System
	Windows와 기타 프로그램의 업데이	Windows Modules Installer	니는 Wind		구승 스토	Local System
	드를 검색하고 다운로드하고 설치하 도로 성정하니다. 서비스를 사용하지	③ Windows Perception 서비스	공간		수동(트리	Local Service
	않도록 설정하면 이 컴퓨터의 사용자	Windows Push Notification	이 서	실행	자동	Local System
	가 Windows 업데이트나 자동 업데이	@ Windows PushToInstall 서	Wind		수동(트리	Local System
	□ 드 기능을 사용할 수 없게 되며 프로 그램에서 WILA(Windows 언덴이트 에	Windows Remediation Serv	Rem	실행	자동(지연	Local System
	이전트) API를 사용할 수 없게 됩니다.	i Windows Remote Manage	WinR		수동	Network Service
		A Windows Search	파일,	실행	자동(지연	Local System
		Sea Windows Time	네트		수농(트리	Local Service
		Windows Update	Wind	실행	자동(시언	Local System
		Windows 모바일 하스파 서	L'E		스토/트리	Local Service
		Windows 백업	Wind		구 o (수동	Local System
		 Windows 스토어 설치 서비 	Wind		수동	Local System
		🚇 Windows 참가자 서비스	Wind		수동(트리	Local System
		🖏 Windows 카메라 프레임 서	여러		수동(트리	Local Service
		🤹 Windows 푸시 알림 시스템	이 서	실행	자동	Local System 🗸
		<				>

파일(f) 동작(A) 보기(N) Vindows Update 속성(로컬 컴퓨터) × ************************************	중지 버튼 클	븩	- 🗆 X
유한 RC <	파일(F) 동작(A) 5	기(V) Windows Update 속성(로컬 컴퓨터)	×
에너스 서비스 이름: WuldUserv 자 유형 다음 사용자로 로스 내비스 서비스 이름: Windows Update 지시 이름: Windows 2018 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ^ 도 Local Service 설명: Windows 2018 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ^ 도 Local Service 도 Local System 실명: Windows 2018 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ^ 도 Local System 실명: Windows 2018 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ^ 도 Local System 실명: Windows 2018 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ^ 도 Local System 신격: 사실행 파일 경로: C: Local System C:#Windows #system 32 #sychost.exe - k netsycs K Local System 시각 유형(E): 자동(지연된 시작) K Local System 시각 유형(E): 자동(지연된 시작) K Local System 너비스 상태: 실행 주 Local System K(지연 시적(S) 중지(T) 열시 중지(P) 계속(R) 서비스를 시작할 지원할 시험과 내가 변수(M): Local System K(지연	(-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-)	일반 로그온 복구 종속성	
지 이름: Windows와 기타 프로그램의 업데이트를 검색하고 다		Windo 서비스 이름: Wuauserv	작 유형 다음 사용자로 5 ^
서비스 성명: Windows와 기타 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ▲ 동 Local Service 성명: Windows와 기타 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ▲ F Local System 생명: Windows와system 32₩sychost.exe - k. netsycs F Local System 실행 파일 경로: C:₩Windows₩system 32₩sychost.exe - k. netsycs F Local System C:₩Windows₩system 32₩sychost.exe - k. netsycs F Local System 시작 유형(E): 자동(지연된 시작) F Local System 이전로 시작 유형(E): 자동(지연된 시작) F Local System 시석 유형(E): 자동(지연된 시작) F Local System 시석 유형(E): 자동(지연된 시작) F Local System 너비스 상태: 실행 주 F Local System 시석(S) 중지(T) 일시 중지(P) 계속(R) 서비스 승리는 전용 전 대기 변수(M); 전용 전 있습니다. F 시적 대기 변수(M); Local System F Local System		표시 이름: Windows Update	E Local Service
설명: Windo 토록 2 않도록 가 Windows#system32#svchost.exe -k netsvcs 다 유형(E): 자동(지연된 시작) 등 Local System 이전로 이전로 시작 유형(E): 자동(지연된 시작) 등 Local System 동(트리 Local System 동(지연 Local System 동(프리 Local System		서비스 섬비스 설명: Windows와 기타 프로그램의 업데이트를 검색하고 다 ^ 운로드하고 설치하도록 설정합니다. 서비스를 사용하 🗸	E Local Service E Local System
도록 설 않당도록 가 Win 는 가능 그램이 이전드 이전드 시작 유형(E): <u>자동(지연된 시작)</u> (시작 유형(E): <u>자동(지연된 시작)</u> (Local System 동 Local System 동 (지연 Local System 동 (고 Cal System) 동 (고 Cal System 동 (고 Cal System)		설명: Windg 트를 길 C:#Windgows#system32#sychost.exe -k.netsycs	E Network Service E Local System
· · 영상 이전로 시비스 상태: <u>신형 주</u> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		도록 설 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	동(트리 Local Service 동 Local System 동(트리 Local System 동(지역. Local System
시작(S) 중지(T) 일시 중지(P) 계속(R) 통(지 연 Local System 서비스를 시작할 내 전유할 시작 매가 변수를 지정할 수 있습니다. 동(트리 Local Service 동(트리 Local System 시작 매개 변수(M); 도 도 도 Local System		그맘에 기전트 서비스 상태: 실행 <u>주</u>	B Network Service 동(지연 Local System 동(트리 Local Service
서비스를 시작할 <mark>한 적용할 시작 매개 번</mark> 수를 지정할 수 있습니다. 등(트리 Local Service 등 Local System 시작 매개 변수(M): 동 Local System		시작(S) 중지(T) 일시 중지(P) 계속(R)	통(지연 Local System 통(트리 Local Service
시작 매개 변수(M): 통 Local System		서비스를 시작할 (<mark>는 저용한 시작 매개,</mark> 변수를 지정할 수 있습니다.	동(트리 Local Service 동(트리 Local Service
唐(트리 Local System		시작 매개 변수(M).	동 Local System 동 Local System 동(트리 Local System
통(트리 Local Service 동 Local System ✔			동(트리 Local Service 동 Local System ✓
<u>확인</u> 취소 적용(A) >		확인 취소 적용(A	A) >

제어판의 장	치 관리자 클	릭		
및 모든 제어판 항목				– 🗆 X
← → ~ ↑ 💷 > 제어판 > 모	든 제어판 항목 >		ۍ مې	제어판 검색 🔎
컴퓨터 설정 변경			¥	기기준:작은아이콘 🔻
🐙 BitLocker 드라이브 암호화	✔ Flash Player(32비트)	🗃 Realtek HD 오디오 관리자	🐻 RemoteApp 및 데스크톱 연	결
🔗 Windows Defender 방화벽	🏪 Windows To Go	心 관리 도구	🔗 국가 또는 지역	
A 글꼴	🐻 기본 프로그램	💕 날짜 및 시간	🕎 네트워크 및 공유 센터	
🔇 동기화 센터	🕛 마우스	■ 문제 해결	백업 및 복원(Windows 7)	
🏲 보안 및 유지 관리	🐻 복구	🎎 사용자 계정	💶 색 관리	
🔒 색인 옵션	때 소리	🔜 시스템	😭 언어	
🖶 음성 인식	🐑 인터넷 옵션	- 인텔이 HD 그개리	🔯 자격 증명 관리자	
🔜 자동 실행	🗾 작업 표시줄 및 탐색	📇 장치 관리자	💼 장치 및 프린터	
B 저장소 공간	조외선	🦃 전원 옵션	전화 및 모뎀	
🕓 접근성 센터	📳 물라우드 볼더	1000 키보드	🖾 파일 탐색기 옵션	
	· 프로그램 및 기능	· 6 홈 그루		