사용설명서

Sens 365 웹



이 사용설명서는 센스365 웹의 올바른 사용을 돕기 위한 것입니다. 센스365가 연결하는 센서 사용자는 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템을 사용하는 사용자입니다.

사용하기 전에 이 사용설명서를 자세히 읽고 모든 유의 사항을 준수하세요.

♦ 참고

센스365 웹을 사용하기 전에 본 사용설명서를 반드시 숙지하세요. 센스365는 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자의 혈당 정보에 대한 보조 뷰어로 사용자의 혈당 정보를 수정 없이 그대로 전달하는 용도로만 사용해야 합니다. 병의 진단이나 치료 결정에 센스365를 사용해서는 안 됩니다. 센스365는 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자의 혈당 정보의 실시간 수신을 보장하지 않습니다.

목차

사용	당하기 전	1에	6
		안전 정보	6
1	센스36	35 웹 이해하기	8
		사용 목적	8
		작용 원리	8
2	센스36	55 웹 권장사양	9
	2.1	권장 운영체제	9
3	센스36	35 웹 사용 하기	10
	3.1	로그인하기	11
		센스365 웹 실행하기	11
		회원 가입하기	12
		비밀번호 재설정하기	14
		로그인하기	16
		사용자 모드 선택하기	17
	3.2	센서 사용자 리스트 확인하기 (건강관리자 모드)	18
		리스트에서 센서 사용자 보고서 확인하기	18
		즐겨찾기 추가하기	19
		대기목록 추가하기	20
	3.3	그룹 관리하기 (건강관리자 모드)	21
		그룹 추가하기	21
		그룹명 수정하기	22
		센서 사용자 추가하기	23
		센서 사용자 초대하기	
		건강관리자 초대하기	27

		건강관리자 관리하기	28
		그룹 삭제하기	30
;	3.4	보고서 확인하기	.31
;	3.5	설정하기	34
		프로필 정보 변경하기	34
		아이센스 계정 관리하기	35
		비밀번호 재설정하기	36
		연결 서비스 관리하기	.37
		회원 탈퇴하기	38
		사용자 모드 변경하기	39
		나의 데이터 공유하기	40
		받은 초대 수락하기	.42
		언어 변경하기	44
		당뇨 유형별 기준값 설정하기	44
		AGP 보고서 기준 설정	45
;	3.6	블라인드 모드 (전문가용 센서 전용)	46
		블라인드 그룹 설정하기	46
		블라인드 그룹 화면 이해하기	.47
		블라인드 그룹에 센서 사용자 추가 및 삭제하기	48
		블라인드 테스트 시작하기	49
		블라인드 진행 정보 확인하기	. 51
		블라인드 테스트 수동 해제하기	.52
부록 A	도움	말 (FAQ)	53
부록 B	기술	정보	59
1	B.1	성능	59
		기타 표시기재사항	60
	B.2	사이버보안	.61

사용하기 전에

- 본 제품에서는 사용자의 동의 하에 수집된 개인 정보만을 취급합니다.
- 제품에 대한 자세한 내용은 제조업체에 문의하거나 홈페이지를 방문하세요.
- 소프트웨어를 동작할 기기의 전원이 켜져 있는지 그리고 유/무선 네트워크가 연결되어 있는지 확인하세요.

♦ 참고

- 표준 및 규정에 대한 모든 언급은 이 사용설명서의 발행일 기준으로 유효합니다.
- ㈜아이센스는 사용설명서에 포함된 정보가 정확하도록 주의 깊게 준비했습니다. 그러나 아이센스는 이 사용설명서에서 발생할 수 있는 오류나 누락에 대해 책임지지 않습니다. 아이센스는 제품의 신뢰성, 기능 또는 디자인을 개선하기 위해 본 사용설명서에 설명된 제품 또는 관련 소프트웨어 응용 프로그램을 추후 통지없이 변경할 수 있습니다.
- 이 문서는 저작권법에 의해 보호됩니다. 아이센스의 사전 승인 없이 본 사용설명서를 복제하거나 개조하는 것은 엄격히 금지되어 있습니다.

안전 정보

중요한 사용자 정보

- 센스365를 사용하기 위해서는 ㈜아이센스 계정에 가입해야 합니다.
- 센스365는 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자의 혈당 정보에 대한 보조 뷰어로 사용자의 혈당 정보를 수정 없이 그대로 전달하는 용도로만 사용해야 합니다. 병의 진단이나 치료 결정에 센스365를 사용해서는 안 됩니다. 센스365는 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자의 혈당 정보의 실시간 수신을 보장하지 않습니다.
- 센스365를 사용하기 전에 경고, 주의사항을 읽고 이해한 뒤 엄격하게 준수해야 합니다. 센스365는 사용설명서의 안내 방법에 따라 사용해야 합니다.



경고

- 센스365의 혈당 정보를 토대로 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자, 가족, 보호자는 치료 결정을 내려서는 안 됩니다. 또한, 센스365는 어떠한 의료 자문도 제공하지 않으며, 그러한 목적으로 사용되어서는 안 됩니다. 치료 결정을 내리기 위해서는 의료전문가와 상담해야 합니다.
- 의료기관 및 의료전문가는 센스365에서 제공되는 혈당 정보만으로 치료 결정이나 분석에 사용해서는 안 됩니다.

주의

- ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자는 혈당 정보를 건강관리자(가족, 보호자, 의료기관, 의료진)에게 보내기 위해 공유 기능을 켜야 하고, 건강관리자(가족, 보호자, 의료기관, 의료진)들이 공유된 내용을 보려면 센스365를 다운받고 반드시 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자와 연결해야 합니다.
- 건강관리자가 센스365를 통해 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자의 정보를 보기 위해서는 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자 및 건강관리자의 스마트 기기가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다.
- ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자나 건강관리자(가족, 보호자, 의료기관, 의료진)의 스마트 기기가 꺼져 있거나, 비행기 모드이거나, 인터넷에 연결되어 있지 않은 경우 혈당 정보를 전송하거나 전송 받지 못할 수 있습니다.
- 건강관리자(가족, 보호자, 의료기관, 의료진)는 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자의 혈당을 관리하면 안 됩니다. ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자가 혈당 관리에 있어 주체가 되어야 하고 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자는 필요한 조치를 취하기 위해 건강관리자(가족, 보호자, 의료기관, 의료진)에 의존하지 않습니다.
- 건강관리자(가족, 보호자, 의료기관, 의료진)가 연결을 해제하는 경우, ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자가 보낸 내용을 볼 수 없고 다시 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자와 연결해야 볼 수 있습니다.

1 센스365 웹 이해하기

사용 목적

원격진료를 위해 유헬스케어 의료기기에서 측정된 생체정보를 유무선 기술을 통하여 수집하고 수집된 생체정보를 암호화하여 의료기관으로 전송하는 소프트웨어.

작용 원리

본 제품은 원격진료를 위해서 데이터 전송이 가능한 기 허가된 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 (Continuous Glucose Monitoring System)을 통해 수집 및 처리된 혈당 정보를 저장하고, Windows, Mac OS, 태블릿에서 웹 브라우저를 통해 정보를 표시하는 2차 디스플레이용 소프트웨어입니다. ㈜아이센스의 개인용 체내 연속 혈당 측정 시스템에 의해 수집 및 처리된 혈당정보를 SSL(Secure Sockets Layer) 암호화 프로토콜을 이용하여 건강관리자 (가족, 보호자, 의료기관, 의료진)에게 안전하게 전송할 수 있습니다.

2 센스365 웹 권장사양

센스365 웹을 이용하시려면 웹 브라우저가 필요합니다.

2.1 권장 운영체제

♪ 참고

센스365 웹 사이트는 권장 브라우저의 최신 버전에 최적화되어 있습니다. 지원되지 않는 브라우저에서는 사이트의 일부 기능이 정상적으로 동작하지 않을 수 있습니다.

운영체제	해상도
Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Apple Safari	1280 x 800 px 이상

3 센스365 웹 사용하기

사용자는 센스365 웹을 실행하여 케어센스 에어 앱에서 센서가 측정한 혈당값을 모니터링할 수 있습니다. 센스365 웹에 로그인하려면 회원가입이 필요합니다. 센스365 웹이 제공하는 여러 기능을 활용하면 더욱 효율적인 당뇨관리가 가능합니다.

이 장을 통해 사용자는

- 1. 센스365 웹에 회원가입한 후 로그인할 수 있습니다.
- 2. 센서 사용자 리스트를 확인할 수 있습니다.
- 3. 그룹. 센서 사용자. 건강관리자 관리를 할 수 있습니다.
- 4. 보고서 화면을 보고 혈당 보고서를 확인 할 수 있습니다.
- 5. 설정 변경을 통해 기본 정보 변경 및 아이센스 계정을 관리할 수 있습니다.



3.1 로그인하기

센스365 웹 실행하기

- 1 브라우저를 켜고 센스365 웹 URL을 입력하세요. URL: https://sens365.com
- 2 센스365 웹 시작화면이 나타납니다.



회원 가입하기

센스365의 계정이 없을 경우, 로그인 화면의 회원가입 화면으로 이동하여 회원가입을 완료하세요.

- 1 센스365 웹 시작화면에서 **센스365 시작하기**를 클릭하세요.
- 아이센스 계정 로그인 화면이 나타나면 회원가입을 클릭하세요.
 - 간편로그인을 선택하여도 아이센스 통합계정으로 회원가입이 가능합니다.
 - 간편로그인으로 가입 시 거주국가와 사용자 정보를 입력하고 필수 약관에 동의하면 회원가입이 완료됩니다.



🔎 참고

필요한 경우, 우측 상단에서 언어를 변경하세요.

3 이메일 인증을 진행하세요.





▲ 필수 약관에 동의한 후 확인을 클릭하세요.



5 비밀번호와 모든 정보를 입력 후 **확인**을 클릭하세요. 회원가입이 완료됩니다.





비밀번호 재설정하기

비밀번호를 잊어버리거나 보안상의 이유로 비밀번호 변경이 필요한 경우, 비밀번호를 재설정할 수 있습니다.

- 1 센스365 웹 시작화면에서 **센스365 시작하기**를 클릭하세요.
- 2 아이센스 계정 로그인 화면이 나타나면 비밀번호 찾기를 클릭하세요.



3 이메일 인증을 진행하세요.





4 새 비밀번호를 설정하세요.



5 새로운 비밀번호로 아이센스 계정 로그인하세요.

로그인하기

센스365의 계정이 있는 경우, 로그인 화면에서 센스365로 로그인을 하세요.

- 1 센스365 웹 시작화면에서 **센스365 시작하기**를 클릭하세요.
- 2 아이센스 계정 로그인 화면이 나타나면 가입한 이메일과 비밀번호를 입력하세요.
 - 간편로그인으로 회원가입한 경우, 가입 시와 동일한 계정을 선택하세요.



로그아웃하기

1 로그아웃하려면 화면 우측 상단 프로필을 선택한 후. **로그아웃**을 클릭하세요.



2 정상적으로 로그아웃이 완료되면 센스365 시작화면으로 돌아갑니다.



사용자 모드 선택하기

센서365에 최초로 로그인한 경우, 사용자 모드 선택 화면이 나타납니다.

- 케어센스 에어 사용자는 센서 사용자 모드를 선택합니다.
- 케어센스 에어의 건강관리자는 건강관리자 모드를 선택합니다.
- 1 센스365 웹에 최초로 로그인한 경우, 사용자 모드 선택 화면이 나타납니다.



- 2 사용 용도에 맞게 센서 사용자 또는 건강관리자를 선택하세요.
- 3 센서 사용자는 '보고서'가 첫 화면에 나타납니다.



건강관리자는 센서 사용자 리스트가 첫 화면에 나타납니다.



3.2 센서 사용자 리스트 확인하기 (건강관리자 모드)

리스트에서 센서 사용자 보고서 확인하기

1 좌측에서 그룹을 선택하면 해당 그룹의 센서 사용자 리스트가 나타납니다.



2 센서 사용자 리스트에서 센서 사용자를 선택하면 해당 센서 사용자의 보고서를 확인할 수 있습니다.





즐겨찾기 추가하기

센서 사용자 리스트에서 자주 조회하는 센서 사용자를 즐겨찾기 리스트에 추가할 수 있습니다.

1 센서 사용자 리스트에서 원하는 센서 사용자 좌측의 ☆을 클릭하세요. 즐겨찾기에 추가되면 ☆이 노란색으로 바뀝니다.



2 즐겨찾기 리스트에 센서 사용자가 추가되었는지 확인하세요.



3 즐거찾기에 이미 추가된 센서 사용자의 ☆을 다시 클릭하여 즐겨찾기를 해제할 수 있습니다.

대기목록 추가하기

다수의 센서 사용자의 보고서를 신속하게 확인할 수 있도록 센스365는 대기목록 기능을 제공합니다.

1 대기목록은 화면 우측 상단의 **대기목록**을 클릭하여 확인할 수 있습니다.



2 센서 사용자 리스트에서 원하는 사용자의 대기목록 추가를 선택하여 대기목록에 센서 사용자를 추가하세요.



3 '대기목록'을 열어 선택한 센서 사용자가 추가되었는지 확인하세요.



- 4 '대기목록'에서 센서 사용자를 삭제하려면 삭제하고자 하는 센서 사용자 이름 우측의
 ★을 클릭하세요.
- 5 '대기목록'을 비우려면 그룹명 우측의 : 을 클릭한 후, 대기목록 비우기를 클릭하세요.

♪ 참고

센서 사용자 이름 우측의 ♠을 클릭하여 '대기목록'에 센서 사용자를 고정할 수 있습니다. '대기목록'에 고정된 센서 사용자는 목록에서 삭제되지 않습니다.



3.3 그룹 관리하기 (건강관리자 모드)

그룹 추가하기

1 좌측 '내 그룹'에서 : 을 클릭한 후. **그룹 추가**를 선택하세요.



2 추가할 그룹의 이름을 입력하세요.



3 입력된 이름으로 그룹이 생성됩니다.





그룹명 수정하기

1 그룹 이름을 수정하려면 수정하려는 그룹의 : 을 클릭한 후, **그룹 설정**을 선택하세요.



2 새로운 그룹명을 입력하고 저장을 클릭하세요.



3 수정된 그룹명으로 그룹명이 변경됩니다.





센서 사용자 추가하기

1 그룹 리스트에 새로운 센서 사용자를 추가하려면 리스트 우측 상단의 **추가**를 클릭하세요.



2 추가할 센서 사용자의 쉐어코드를 입력하고 **완료**를 클릭하세요.



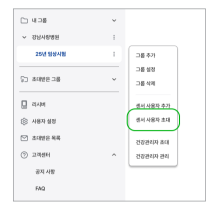
♪ 참고

쉐어코드는 센서 사용자가 사용하는 케어센스 에어 앱에서 생성할 수 있습니다. 자세한 내용은 케어센스 에어 사용설명서를 확인하세요.

3 입력한 쉐어코드가 유효하면 리스트에 센서 사용자가 추가됩니다.

센서 사용자 초대하기

1 그룹에 센서 사용자를 초대하려면 그룹의 : 을 클릭한 후, **센서 사용자 초대**를 선택하세요.



초대받는 센서 사용자에게 표시될 그룹명을 입력하고 다음을 클릭하세요.

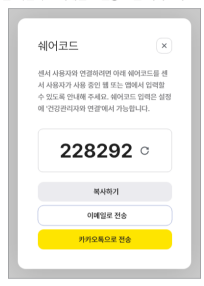


♪ 참고

입력된 그룹명은 초대받는 센서 사용자에게 노출됩니다.



3 생성된 쉐어코드를 확인하고 이메일로 전송 또는 카카오톡으로 전송을 클릭하세요.



4 이메일로 전송하는 경우, 초대하고자 하는 센서 사용자의 이메일을 차례로 입력하고 전송을 클릭하세요. 1회에 전송가능한 이메일은 최대 10개입니다.



5 입력한 이메일로 초대 메일이 발송됩니다.



하카오톡으로 전송하는 경우, 초대하고자 하는 센서 사용자의 전화번호를 차례로 입력하고 전송을 클릭하세요. 1회에 전송가능한 카카오톡 메시지는 최대 10개입니다.



7 입력한 전화번호로 카카오톡 메시지가 발송됩니다.





건강관리자 초대하기

1 그룹에 건강관리자를 초대하려면 그룹의 : 을 클릭한 후, 건강관리자 초대를 선택하세요.

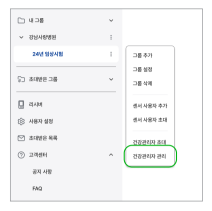


2 초대하는 건강관리자의 이메일을 입력하고 **초대**를 클릭하세요.



건강관리자 관리하기

1 그룹의 건강관리자를 관리하려면 그룹의 : 을 클릭한 후, 건강관리자 관리를 선택하세요



그룹 건강관리자 관리 리스트에 표시되는 그룹에서 관리할 그룹을 선택하세요.



3 선택된 그룹에 소속된 건강관리자가 나열됩니다.





4 소속된 건강관리자의 권한을 변경하려면 건강관리자 권한의 ▼ 을 클릭하고 변경할 권한을 선택하세요.



♪ 참고

권한은 '관리자' 권한과 '일반' 권한이 있습니다.

5 그룹에서 건강관리자를 삭제하려면 삭제하려는 건강관리자 우측의 ··· 을 누르고 그룹에서 내보내기를 선택하세요.

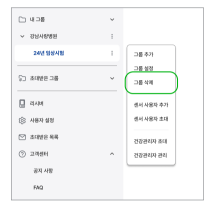


그룹 삭제하기

♪ 참고

그룹 삭제는 해당 그룹에 등록된 센서 사용자가 없어야 삭제할 수 있습니다.

1 그룹을 삭제하려면 좌측 '내 그룹'에서 삭제하는 그룹의 : 을 클릭한 후, **그룹 삭제**를 선택하세요.



2 삭제 확인 팝업이 나타나면 확인을 클릭하세요. 해당 그룹이 삭제됩니다.





3.4 보고서 확인하기

- 보고서를 확인하려면 아래 절차를 따르세요.
 센서 사용자 모드: 좌측 상단의 ☆ 보고서를 선택하세요.
 건강관리자 모드: 센서 사용자 리스트에서 원하는 센서 사용자의 행을 선택하세요.
- 2 '보고서' 화면이 나타납니다.



♪ 참고

- 센서 사용자 모드는 '개요' 보고서 화면이 우선 표시됩니다.
- 건강관리자 모드는 'AGP 보고서' 화면이 우선 표시됩니다.



3 각 보고서는 다음과 같은 내용으로 구성됩니다.

보고서	내용
개요	선택된 기간 동안의 다음 정보가 제공됩니다.
	• 목표 내 혈당
	• 평균혈당
	• 혈당 관리 지표(GMI)
	• 변동계수
	• 표준편차
	• 요일별 평균혈당
	• 인슐린 주입량
	• 센서 활성화 비율
	• 센서
	• 플래그별 최저 최고 혈당(손끝 채혈)
	• 케톤
	• GKI
	• 하루 평균 식사량
	• 하루 평균 운동 시간
AGP 보고서	선택된 기간 동안의 표준 AGP 보고서가 제공됩니다.
혈당 비교	기간 별 혈당 비교를 위한 테이블과 차트가 제공됩니다.
	• 목표 내 혈당 비교
	• 혈당 비교(변동계수, 표준편차, 혈당 관리 지표(GMI),
	평균혈당)
	• 혈당 패턴 비교
혈당 패턴	선택된 기간 동안에 저혈당, 목표 내 혈당, 고혈당이 발생한 구간의 일별 차트와 이벤트 정보를 표시하여 제공합니다.
혈당 그래프	선택된 기간 동안의 일별 차트와 주별 차트를 제공합니다.



보고서	내용
통계	선택된 기간 동안의 다음 정보가 제공됩니다.
	• 요일별 범위 내 시간
	• 요일별 평균혈당값
	• 요일별 평균 변동계수
	• 요일별 평균 센서 활성화 비율
	• 시간별 범위 내 시간
	• 시간별 평균혈당값
	• 시간별 평균 변동계수
	• 시간별 평균 센서 활성화 비율
라이프 로그	선택된 기간 동안에 입력된 사용자 이벤트가 표로 제공됩니다.

- 5 보고서를 인쇄하려면 우측 상단의 🖹 을 클릭하세요. 보고서를 선택하여 인쇄할 수 있습니다.
- 6 보고서를 이메일로 발송하려면 우측 상단의 ☑ 을 클릭하세요. 특정 이메일로 보고서 PDF파일을 발송할 수 있습니다



3.5 설정하기

프로필 정보 변경하기

1 기본 정보를 변경하려면 우측 상단의 프로필 또는 좌측 **사용자 설정**을 클릭하세요.



- 2 변경 가능한 기본 정보는 다음과 같습니다.
 - 이름
 - 생년월일
 - 성별
 - 당뇨병 유형
 - 전화번호
- 3 정보가 변경되면 자동으로 변경된 정보가 저장됩니다.



아이센스 계정 관리하기

1 아이센스 계정을 관리하려면 기본 정보 화면에서 계정 관리를 클릭하세요.



2 내 정보 관리를 선택하여 회원 가입 시 입력한 정보를 확인할 수 있습니다.





비밀번호 재설정하기

1 계정 비밀번호를 변경하려면 계정 관리 화면에서 비밀번호 변경을 클릭하세요.



2 현재 비밀번호를 입력하고 새로운 비밀번호를 입력하세요.





연결 서비스 관리하기

1 연결 서비스를 관리하려면 계정 관리 화면에서 **연결 서비스 관리**를 클릭하세요.



2 현재 계정으로 이용 중인 서비스 목록을 확인할 수 있습니다.



회원 탈퇴하기

1 아이센스 계정에서 탈퇴하려면 계정 관리 화면에서 회원 탈퇴를 클릭하세요.



회원 탈퇴 시 안내를 확인하고 동의 후 확인을 클릭하면 회원 탈퇴가 완료됩니다.





사용자 모드 변경하기

1 사용자 모드를 변경하려면 기본 정보 화면에서 **사용자 모드 변경**을 클릭하세요.



2 사용자 모드 변경 팝업 나타나면 변경할 사용자 모드를 선택하고 확인을 클릭하세요.



3 변경된 사용자 모드에 맞게 화면 레이아웃이 변경됩니다.

나의 데이터 공유하기

♪ 참고

혈당 데이터 공유를 위한 쉐어코드 입력은 '센서 사용자' 모드에서 가능합니다.

1 새로운 건강관리자에게 나의 혈당 데이터를 공유하려면 좌측 건강관리자와 연결을 클릭하세요. 나의 데이터를 공유 받고 있는 건강관리자 리스트가 나타납니다.



- 2 쉐어코드 입력을 위해 우측 상단 쉐어코드 입력을 클릭하세요.
- **3** 데이터를 공유받을 건강관리자의 쉐어코드 입력하고 **완료**를 클릭하세요.



△ 입력한 쉐어코드가 유효한 경우, 건강관리자 리스트에 그룹이 추가됩니다.





5 기존 건강관리자와 공유를 해제하려면 해제하려는 건강관리자 우측의 **연결 해제**를 클릭하세요.



6 공유 해제 확인 팝업이 뜨면 **확인**을 클릭하세요. 해당 건강관리자와 공유가 해제됩니다.



받은 초대 수락하기

1 그룹에 건강관리자로 초대 받은 경우. '초대받은 목록'에 초대받은 내용이 표시됩니다.



- 2 초대에 수락하려면 수락을 클릭하세요.
- 3 수락 확인 팝업이 뜨면 확인을 클릭하세요.



4 초대 받은 그룹이 표시됩니다.





- 5 초대를 거절하려면 거절을 클릭하세요.
- 6 거절 확인 팝업이 뜨면 **확인**을 클릭하세요. 초대받은 그룹이 추가되지 않습니다.



언어 변경하기

- 1 언어를 변경하려면 화면 최하단 우측의 € 를 클릭하세요.
- 2 언어 선택 화면에서 원하는 언어를 선택하세요.



당뇨 유형별 기준값 설정하기

- 당뇨 목표혈당 범위 설정하기 기준값을 설정하려면 보고서 화면 상단의 목표혈당 범위 설정을 선택하세요.
- 2 목표혈당 범위 설정 페이지가 나타나면 목표혈당 범위 섹션에서 구간별 목표혈당을 설정하세요.



♪ 참고

- '초기화'를 클릭하면 당뇨병 유형별 기준값으로 초기화됩니다.
- 목표혈당 범위 설정을 변경하면 센서 사용자의 범위 내 시간에 적용됩니다. (AGP 보고서, 혈당 비교 제외)
- 3 낮과 밤 혈당 기준 적용 시간 변경이 필요하면 주야간 시간 설정 섹션에서 주간, 야간 시작 시간을 설정할 수 있습니다.



AGP 보고서 기준 설정

- 1 AGP 보고서의 기준 범위를 설정하기 위해서는 보고서 화면에서 AGP 보고서를 선택하세요.
- 화면 상단의 보고서 기준을 사용자 설정으로 설정하면 낮음, 높음 기준을 변경할 수 있습니다.



3 적용을 클릭하면 화면의 AGP 보고서가 설정된 값을 기준으로 표시됩니다.

3.6 블라인드 모드 (전문가용 센서 전용)

↑ 주의

블라인드 모드를 위해서는 반드시 전문가용 센서(모델명: CGM-ST-012)를 사용해야 합니다. 전문가용 센서 사용에 대해서는 의료전문가와 상의하세요.

♦ 참고

- 네트워크 통신이 원활하지 않을 경우 블라인드 모드 시작/종료가 지연되거나 실행되지 않을 수 있습니다.
- 블라인드 모드중에는 센서 사용자는 어떤 방법으로도 자신의 데이터를 확인할 수 없으며 블라인드 모드를 부여한 건강관리자만이 데이터를 조회가 가능합니다.

블라인드 그룹 설정하기

그룹 생성 후, 그룹 설정에서 그룹 유형을 블라인드로 선택하면 블라인드 그룹으로 설정하세요.





🔎 참고

블라인드 그룹에 블라인드 테스트 중인 센서 사용자가 있는 경우, 그룹 유형을 '일반'으로 수정할 수 없습니다.



블라인드 그룹 화면 이해하기



	번호	이름	설명		
	0	그룹 메뉴	블라인드 그룹으로 설정되었을 경우, 화면 좌측 그룹에 阪이 표시됩니다.		
Ī	2	센서 사용자 목록	블라인드 테스트 진행 상태에 따른 탭이 표시됩니다.		
	3	테스트 진행 정보	 센서 사용자 별 블라인드 테스트 진행 정보가 표시됩니다. 블라인드 센서 사용자 상태는 아래와 같습니다. 적용 전: 블라인드 그룹에 센서 사용자가 등록된 상태 적용 중: 해당 그룹에서 블라인드 테스트가 진행 중인 상태 진행 전, 종료 상태의 센서 사용자를 블라인드 테스트 시작으로 적용 중 상태로 변경 가능합니다. 종료: 해당 그룹에서 블라인드 테스트 종료 블라인드 테스트 시작 시, 지정한 종료 방법으로 테스트가 종료된 상태 타 그룹 진행중: 다른 그룹에서 블라인드 테스트 진행 다른 그룹 진행 중에는 현재 블라인드 그룹에서는 블라인드 테스트를 시작할 수 없습니다 		

블라인드 그룹에 센서 사용자 추가 및 삭제하기

센서 사용자 추가하기

- 1 센서 사용자 목록의 우측 상단에 위치한 아이콘을 상황에 맞게 클릭하여 블라인드 그룹 리스트에 새로운 센서 사용자를 추가하세요.
- 초대: 블라인드 그룹에 쉐어 코드를 이용하여 직접 센서 사용자를 추가합니다.



• 불러오기: 다른 그룹의 센서 사용자를 불러와서 추가합니다.



• 계정 생성: 블라인드 테스트 참여자가 아이센스 회원가입 절차 없이 즉시 테스트에 참여할 수 있도록 블라인드 전용 계정을 즉시 생성합니다.



센서 사용자 삭제하기

- 블라인드 그룹 목록에서 센서 사용자의 연결 해지를 원할 경우, 연결 해제할 센서 사용자 우측의 : 클릭하세요.
- 2 나타난 더보기 화면에서 연결 해제를 클릭하세요. 선택한 센서 사용자가 삭제됩니다.

♪ 참고

블라인드 테스트를 진행 중인 센서 사용자는 블라인드 그룹에서 연결을 해제할 수 없습니다.



블라인드 테스트 시작하기

블라인드 그룹 목록에서 블라인드를 적용할 센서 사용자를 선택한 후 화면 상단의
 블라인드 테스트 시작 버튼을 클릭하세요.



2 선택한 센서 사용자 중 블라인드 전용 계정은 블라인드 테스트 시작 팝업에서 실제 사용자의 정보(이름)을 입력하세요.



isens

- 3 블라인드 종료 방법을 선택 후 적용을 클릭하세요. 설정 가능한 종료 방법은 다음과 같습니다.
 - 수동 해제: 웹에서 수동으로 블라인드 테스트를 종료합니다
 - 종료일 지정: 지정한 일시에 블라인드 테스트를 종료합니다.
 - 착용 센서 만료 시: 착용한 센서가 만료되면 블라인드 테스트를 종료합니다.



4 선택한 센서 사용자의 블라인드 테스트가 시작됩니다.



블라인드 진행 정보 확인하기

- 블라인드 그룹 목록에서 블라인드 진행 정보를 확인할 센서 사용자 우측의 를 클릭하세요.
- 2 나타난 더보기 화면에서 **블라인드 진행 정보**를 클릭하세요.



- 3 블라인드 센서 사용자 상태가 '적용 중'일 경우, 종료 방법을 수정할 수 있습니다.
- 4 저장을 눌러 변경된 정보를 저장하세요.



i-sens

블라인드 테스트 수동 해제하기

- 블라인드 그룹 목록에서 블라인드 테스트를 종료할 센서 사용자 우측의
 를 클릭하세요.
- 2 더보기 화면에서 **블라인드 해제**를 클릭하세요.



3 해제 팝업을 확인하고 해제를 클릭하세요. 선택한 센서 사용자의 블라인드 모드가 해제됩니다.



부록 A 도움말 (FAQ)

이 장에서는 센스365를 사용하는 동안 발생할 수 있는 문제와 그 해결 방법을 쉽게 설명합니다. 만약 이 장에서 다루지 않은 상황이나 스스로 해결할 수 없는 문제가 발생할 경우, ㈜아이센스의 고객센터 (080-910-0900)로 문의하세요.

- 이 장을 통해 사용자는 다음과 같은 도움을 얻을 수 있습니다.
 - 센스365 웹 사용 중 발생하는 문제의 원인을 찾는 방법
 - 센스365 웹 사용 중 발생하는 문제를 해결하는 방법

센서 사용자 목록

건강관리자

센서 사용자를 검색하는 방법을 알고 싶습니다.

센서 사용자 목록 상단의 이름, 메모, 태그 내에 포함된 내용이 모두 검색됩니다.

특정 센서 사용자를 특별히 관리/관찰하는 방법을 알고 싶습니다.

특정 센서 사용자를 관리 또는 관찰하려면 센서 사용자 목록에서 해당 사용자의 즐겨찾기 아이콘을 클릭하여 즐겨찾기로 설정한 후, 즐겨찾기 탭에서 관리할 수 있습니다.

센서 사용자 목록을 필터링하는 방법을 알고 싶습니다.

센서 사용자 목록은 센서 사용자 리스트의 테이블 헤더에서 제공하는 필터링 또는 정렬하여 볼 수 있습니다.

센서 사용자 목록이란 무엇인지 알고 싶습니다.

해당 그룹에서 관리하기 위해 연결되어 있는 센서 사용자의 목록으로 실시간으로 그룹 내의 센서 사용자의 혈당정보를 확인할 수 있습니다.



일반

센서 사용자

혈당 데이터를 업로드하는 방법을 알고 싶습니다.

케어센스 에어 앱에서 측정된 혈당 데이터는 자동으로 업로드됩니다. 케어센스 에어 앱 〉 설정 〉 지금 업로드를 통해서 수동으로도 데이터를 업로드 할 수 있습니다.

인터넷을 사용할 수 있는 환경에서만 데이터를 업로드 할 수 있습니다.

센스365 휴면 계정 정책에 대해 알고 싶습니다.

센스365는 1년 동안 서비스를 이용하지 않은 사용자를 휴면 계정으로 전환하며, 이 과정에서 개인정보는 별도로 분리하여 안전하게 저장됩니다. 분리 보관된 개인정보는 1년 동안 보관한 후. 별도 법령 요구가 없는 경우에는 파기될 수 있습니다.

아이센스는 휴면 계정으로의 전환 30일 전까지 휴면 예정 회원에게 이메일 등 이용자에게 통지할 수 있는 방법으로 휴면 예정일과 분리 보관 중인 개인정보 항목에 대한 정보를 제공합니다.

휴면 계정으로의 전환을 원치 않는 경우, 휴면 전환 전에 서비스에 로그인하면 됩니다. 또한, 휴면 계정으로 전환된 후에도 개인정보가 아직 파기되지 않은 경우, 로그인하여 이용자의 동의를 얻어 휴면 계정을 복원하고 정상적인 서비스를 계속 이용할 수 있습니다.

센스365에 저장된 데이터가 안전하게 보호되는지 알고 싶습니다.

센스365에 저장된 개인 정보 및 민감한 정보는 암호화되어 저장되며, 데이터 전송 시 SSL(Secure Sockets Layer) 암호화 프로토콜을 사용하여 데이터의 기밀성과 무결성을 보호하여 데이터를 도청과 변경으로부터 보호합니다.

건강관리자

센스365 휴면 계정 정책에 대해 알고 싶습니다.

센스365는 1년 동안 서비스를 이용하지 않은 사용자를 휴면 계정으로 전환하며, 이 과정에서 개인정보는 별도로 분리하여 안전하게 저장됩니다. 분리 보관된 개인정보는 1년 동안 보관한 후, 별도 법령 요구가 없는 경우에는 파기될 수 있습니다.

아이센스는 휴면 계정으로의 전환 30일 전까지 휴면 예정 회원에게 이메일 등 이용자에게 통지할 수 있는 방법으로 휴면 예정일과 분리 보관 중인 개인정보 항목에 대한 정보를 제공합니다.



휴면 계정으로의 전환을 원치 않는 경우, 휴면 전환 전에 서비스에 로그인하면 됩니다. 또한, 휴면 계정으로 전환된 후에도 개인정보가 아직 파기되지 않은 경우, 로그인하여 이용자의 동의를 얻어 휴면 계정을 복원하고 정상적인 서비스를 계속 이용할 수 있습니다

그룹에 추가된 센서 사용자의 데이터는 안전한 지 알고 싶습니다.

데이터 전송 시 SSL(Secure Sockets Layer) 암호화 프로토콜을 통해 안전하게 전송되고, 개인정보 및 민감정보는 암호화된 상태로 저장됩니다. 그룹에 추가된 센서 사용자의 데이터는 해당 그룹에 소속된 건강관리자만 열람할 수 있도록 제한되어 있습니다.

그룹

건강관리자

다른 사람의 그룹에 참여하는 방법을 알고 싶습니다.

초대받을 그룹의 건강관리자가 해당 그룹 옆의 : 을 클릭하고 '건강관리자 초대'를 선택하여 초대할 건강관리자의 이메일로 초대장을 보낼 수 있습니다. 초대장 링크를 클릭하여 해당 그룹으로 초대를 수락하여 그룹에 참여할 수 있습니다. 또한 설정 > 프로필의 초대받은 목록에서 초대를 수락할 수 있습니다. 단, 초대하는 이메일은 건강관리자의 센스365 로그인 계정과 일치해야만 가능합니다.

한 그룹에 얼마나 많은 센서 사용자 또는 건강관리자가 있을 수 있는지 알고 싶습니다

한 그룹에 추가할 수 있는 센서 사용자와 건강관리자의 수에는 제한이 없습니다.

그룹에 누구를 초대할 수 있는지 알고 싶습니다.

그룹에는 센서 사용자를 초대하여 센서 사용자의 혈당을 관리할 수 있고, 건강관리자를 초대하여 초대된 그룹의 센서 사용자를 건강관리자로 함께 관리할 수 있습니다.

그룹 쉐어코드가 무엇이며 어떻게 확인할 수 있는지 알고 싶습니다.

그룹 쉐어코드는 해당 그룹에 센서 사용자를 초대하고 관리하기 위해 각 그룹별로 생성되는 코드입니다. 그룹 메뉴에서 특정 그룹의 : 을 클릭하고 **센서 사용자 초대**를 선택하면 해당 그룹의 쉐어코드를 확인할 수 있습니다. 그룹의 쉐어코드는 생성된 후 변경되지 않으며, 변경을 원할 경우 우측의 〈the refresh icon〉을 누르면 새 쉐어코드를 부여받습니다.

i-sens-

그룹에 어떤 기능이 있는지 알고 싶습니다.

건강관리자는 조직 및 관리 목적에 맞게 그룹을 생성하여 센서 사용자를 효과적으로 관리합니다. 센스365에 처음 가입하면 건강관리자의 이름으로 기본 그룹이 자동으로 생성됩니다. 그룹 이름을 원하는 대로 변경하거나 하위 그룹을 생성하여 센서 사용자를 관리할 수 있습니다. 또한, 그룹 내에 센서 사용자를 초대하거나 추가하여 그들의 보고서를 확인할 수 있으며, 건강관리자를 그룹에 초대하여 해당 그룹의 센서 사용자를 함께 관리할 수도 있습니다.

사용자 모드

센서 사용자, 건강관리자

센스365 센서 사용자 또는 건강관리자로 설정하는 방법을 알고 싶습니다.

센스365 회원가입 후, 최초 로그인 시 사용 모드를 선택하는 화면이 표시됩니다. 사용 모드 선택 화면에서 센서 사용자 또는 건강관리자 모드를 선택하면 선택한 모드로 센스365가 실행됩니다. 이후에는 '설정' 메뉴 아래의 '프로필' 항목에서 사용자 모드를 변경할 수 있습니다.

보고서

센서 사용자

보고서를 공유하는 방법을 알고 싶습니다.

보고서는 건강관리자와 연결을 통해 공유할 수 있습니다.

- 첫 번째 방법은, 공유할 그룹으로부터 받은 해당 그룹의 쉐어코드를 건강관리자와
 연결 〉 쉐어코드 입력에서 쉐어코드를 입력하여 공유할 수 있습니다.
- 두 번째 방법은, 케어센스 에어 앱에서 생성한 쉐어코드(케어센스 에어 앱 〉 설정 〉 건강관리자 〉 건강관리자 연결 〉 쉐어코드 생성)를 건강관리자에게 전달하여, 건강관리자가 해당 그룹에서 '센서 사용자 추가' 기능을 통해 쉐어코드를 입력하면 공유할 수 있습니다

보고서를 확인하는 방법을 알고 싶습니다.

좌측 상단의 보고서 메뉴를 클릭하여 보고서를 확인한 후 해당 보고서를 출력하려면 보고서 화면의 우측 상단에 있는 赵, ☻, ੴ을 클릭하여 PDF 파일 형식의 보고서를 확인할 수 있습니다.



건강관리자

센서 사용자의 혈당 Raw 데이터를 다운로드 하는 방법을 알고 싶습니다.

센서 사용자의 보고서 화면의 우측 상단에 있는 **절**을 클릭하여 혈당 Raw 데이터를 Csv형식으로 다운로드할 수 있습니다.

센서 사용자의 혈당 데이터를 비교하는 방법을 알고 싶습니다.

센서 사용자의 보고서 화면의 혈당 비교 탭에서 두 기간을 설정하여 혈당 데이터를 비교할 수 있습니다.

보고서를 확인하는 방법을 알고 싶습니다.

그룹 내 보고서를 확인할 센서 사용자를 클릭하면 센서 사용자의 혈당보고서를 확인할 수 있습니다.해당 보고서를 출력하려면 보고서 화면의 우측 상단에 있는 赵, ᠍, ♡을 클릭하여 PDF 파일 형식의 보고서를 확인할 수 있습니다.

데이터 공유

센서 사용자

건강관리자 추가가 안될 시 해결 방법을 알고 싶습니다.

건강관리자에게 전달받은 쉐어코드가 정확한지 확인해주세요.

내 데이터 공유를 중지하는 방법을 알고 싶습니다.

내 데이터 공유를 중지하려면 '건강관리자와 연결'에서 '연결 해제'를 통해 공유를 중지할 수 있습니다.

건강관리자

센서 사용자가 업로드한 혈당 데이터를 건강관리자가 어떻게 볼 수 있는지 알고 싶습니다.

센서 사용자가 업로드한 혈당 데이터를 확인하려면 건강관리자가 소속된 그룹에 센서 사용자를 연결해야 합니다. 이를 위해 건강관리자와의 연결 방법은 두 가지가 있습니다.

• 첫 번째 방법은, 센서 사용자를 관리할 그룹 메뉴에서 📜을 클릭하고 **센서** 사용자 초대를 선택하여 해당 그룹의 쉐어코드를 직접 전달 또는 이메일로 센서

i-sens

- 사용자에게 전달합니다. 그 후 센서 사용자가 케어센스 에어 앱에서 그룹의 쉐어코드(케어센스 에어 앱 〉설정 〉건강관리자 〉건강관리자 연결 〉 쉐어코드 입력)를 입력하여 건강관리자와 연결하는 것입니다. 쉐어코드는 그룹 별로 모두 다르며, 쉐어코드는 한번 부여가 될 경우 변경되지 않습니다. 변경을 원할 경우 쉐어코드 옆의 새로고침 아이콘을 클릭해주십시오.
- 두 번째 방법은, 센서 사용자를 관리할 그룹의 🕯을 클릭하고 **센서 사용자 추가**를 선택한 후, 케어센스 에어 앱에서 생성한 쉐어코드(**케어센스 에어 앱** 〉 **설정** 〉 **건강관리자** 〉 **건강관리자 연결** 〉 **쉐어코드 생성**)를 입력하여 센서 사용자를 추가하는 것입니다.

부록 B 기술정보

B.1 성능

호환 가능한 의료기기	허가번호: 제허 23-690 호 품목명: 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 제품명: CareSens Air 모델명: CGM-ST-002
통신 환경	통신 프로토콜: HTTPS
운영 환경	・권장 브라우저: Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Apple Safari ・해상도: 1280 x 800 px 이상
송수신 데이터	호환 가능한 의료기기 사용자의 연속혈당값, 사용자 입력 데이터(식사, 인슐린, 운동 등) 호환 가능한 의료기기 사용자의 혈당을 포함한 사용자 데이터 통계 및 보고서
주요 성능	호환 가능한 의료기기 사용자의 연속혈당값 및 사용자 입력 데이터를 표시 호환 가능한 의료기기 사용자의 데이터에 대한 통계 표시 및 보고서 저장 호환 가능한 의료기기 사용자의 혈당 알림 표시 앱을 사용하는 건강관리자(가족, 보호자, 의료기간)는 호환 가능한 의료기기 사용자의 사용자 앱과 연결을 통해 데이터를 공유 받음
소프트웨어 버전	제품명: Sens365, 모델명: HS-FE-01, 버전: 1,0,x

부록 B 기술정보

i-sens-

기타 표시기재사항

의료기기

- 1. 제품명: Sens365
- 2. 제조업자: ㈜아이센스 서울특별시 서초구 반포대로28길 43
- 3. 신고번호: 제신 23-1346 호
- 4. 품목명: 1등급 유헬스케어 게이트웨이 소프트웨어
- 5. 모델명: HS-FE-01



B.2 사이버보안

사이버보안 관련 주의사항

- 스마트 기기, Windows, Mac OS 및 태블릿에서 바이러스 방지 또는 백신 프로그램을 설치하여 악성 프로그램이 스마트 기기의 정보에 접근하지 않도록 해야 합니다.
- 쉐어코드를 입력하여도 ㈜아이센스의 개인용 체내 연속혈당 측정 시스템 사용자 혈당 정보를 전송 받지 못할 경우, 전달된 쉐어코드 6자리를 정확하게 입력하였는지 확인해야 합니다. 쉐어코드를 정확하게 입력하여도 동일 문제가 반복될 경우 ㈜아이센스의 고객센터 (080-910-0900)로 문의하세요.
- 다른 기기에서 접속하여 로그아웃 시, 본인이 접속한 경우가 아닌 경우 비밀번호를 변경하세요.
- 비밀번호 입력이 5회 이상 실패한 경우. 비밀번호를 재설정하세요.
- 1년간 로그인이 되지 않은 계정은 휴면 계정으로 전환됩니다. 휴면 계정으로 전환된 경우. 휴면 계정 해제가 필요합니다.
- 센스365 관련 사이버 보안 사고가 발생할 시 ㈜아이센스 고객센터(080-910-0900)
 및 관할 기관에 문의하세요.

사이버보안 관련 안전사항

- 자격 증명을 확인하여 유효한 경우. 사용자에게 토큰을 발급합니다.
- 요청을 받을 때마다 토큰을 검증하여 유효한지 확인하고, 인증을 처리합니다.
- 데이터 전송 시 SSL 통신방법을 사용합니다.
- 개인 정보 데이터는 AES 인코딩으로 암호화되어 DB에 저장됩니다.
- 비밀번호 입력이 5회 이상 실패한 경우, 비밀번호를 재설정해야 합니다.
- 1년간 로그인이 되지 않은 계정은 휴면 계정으로 전환됩니다. 휴면 계정으로 전환된 경우. 휴면 계정 해제가 필요합니다.

i·sens

제조업자: ㈜아이센스

서울특별시 서초구 반포대로28길 43

고객센터: 080-910-0900

CareSensAir.com

부작용 보고 관련 문의처

한국의료기기안전정보원 080-080-4183

© 2025 i-SENS, Inc. All Rights Reserved.

PCGAA-000119 REV0 2025-02