
**2018년 보조기기매뉴얼
장애아동보조기기편람**

2018. 12.



국립재활원 중앙보조기기센터

CONTENTS

2018년 보조기기매뉴얼 장애아동보조기기 편람

I. 개 요

II. 장애유형별 보조기기

1. 지체장애 · 뇌병변장애	7
2. 언어장애	9
3. 시각장애	2
4. 청각장애	8
5. 지적장애 · 자폐성장애	62

III. 보조기기별 세부정보

1. 휠체어 및 이동기기	92
2. 자세유지보조기기	93
3. 일상생활동작	75
4. 감각보조기기	37
5. 보완대체의사소통	88
6. 컴퓨터접근	103
7. 그 외	111

IV. 보조기기별 공적급여 정보

1. 보건복지부	121
2. 고용노동부	132
3. 과학기술정보통신부	8
4. 보훈처	143

[부 록]

1. 장애아동 보조기기 취급 업체 목록	941
2. 전국 보조기기 센터 안내	11
3. 보조기기 색인	12

I

개 요

I. 개 요

장애아동¹⁾은 18세 미만의 사람 중 「장애인복지법」에 따라 등록된 장애인을 의미한다.

아동은 자신이 속한 세계와 끊임없이 상호 작용하며, 놀이와 학습을 통해 성장해가지만, 장애 아동은 장애로 인해 상호작용, 놀이, 학습에 어려움을 경험하게 된다.

성인 장애인과는 다르게 발달 과정에서 기본적, 도구적 일상생활을 수행하기 위해서는 다양한 어려움을 해결하고 최소화할 필요가 있는데, 이러한 어려움을 해결해줄 수 있는 것 중 한 가지가 바로 보조기기가 될 수 있다.

장애인·노인 등을 위한 보조기기 지원 및 활용 촉진에 관한 법률에 따르면 "보조기기"란 장애인등의 신체적·정신적 기능을 향상·보완하고 일상 활동의 편의를 돕기 위하여 사용하는 각종 기계·기구·장비를 의미한다.

이런 측면에서 장애아동을 위한 보조기기는 장애아동의 발달을 촉진하고 신체적·정신적 기능을 보완 및 향상시키고 변형을 예방하기 위해 반드시 필요한 것이라 할 수 있을 것이다.

장애아동을 위한 보조기기는 장애아동의 상태, 발달 등을 고려하여 나이에 맞는 경험을 제공해 줄 수 있는 놀이 도구이며, 학습 도구이다. 이러한 보조기기를 선택할 때에는 장애아동의 신체적(기능 손상, 예상되는 합병증 등)·심리적 상태와 더불어 각각의 보조기기에 대한 정보도 매우 중요하다.

1) 장애아동 복지지원법에서 장애아동의 정의

대다수의 장애인 보조기기 관련 정보들이 성인 장애인을 중심으로 수집되어 왔다. 따라서 본 장애아동보조기기 편람에서는 장애 아동이 사용할 수 있는 보조기기에 대한 정보를 제공하여 보조기기 선택에 도움을 주고자 한다.

주요 내용으로는 장애유형별로 적용할 수 있는 보조기기의 종류, 장애 아동이 사용할 수 있는 보조기기에 대한 세부 정보와 정부 지원사업에서 지원 받을 수 있는 보조기기 공적급여 정보를 담고 있다.

II

장애유형별
보조기기

II. 장애유형별 보조기기

1. 지체장애 · 뇌병변장애

1) 휠체어

이미지	제품명
	스키피(SKIPPI)
	Jr TILT-2(20D), Jr TILT-2(16D)
	Jr-2(20 / 20D / 20분 / 16 / 16D)
	Jr-TILT 7 (20 / 20D / 20분 / 16 / 16D)
	유모차형 수동휠체어 빙고(BINGO Evolution)
	유모차형 수동휠체어 짚 ZIP
	유모차형 휠체어 코르조(CORZO Xcountry)
	유모차형 휠체어 코르지노(CORZINO Xcountry)
	유모차형 수동휠체어 파이프어 컴포트(PIPER Comfort)
	유모차형 휠체어 피그레오(PIGLEO Tilt Plus)
	해변용 휠체어 히포캄프(HIPPOCAMPE)

2) 워커 및 보행보조차

이미지	제품명
	Nimbo 님보후방지지워커
	전방/후방지지워커 트랙커
	글라이더 워커(Glider Walker)
	기어다니기연습기(Crawl About)
	전방지지워커-픽시/팍스
	후방지지워커-플루토
	워커 워크온
	엘보크러치
	엘보크러치 4발

3) 스탠더 및 테이블

이미지	제품명
	Rifton-Dynamic Stander
	Rifton(supine stander)
	Rifton(prone stander)
	RT 전방 스탠딩 테이블
	코지프론스탠더-전동형
	코지프론스탠더-수동형
	RT 전동 스탠딩 테이블
	코지수파인스탠더-전동형
	RT 후방 스탠딩 테이블
	코지틸팅테이블-전동형
	RT 후방 스탠딩 테이블(후방)
	코지수파인스탠더-수동형 (한국, 에이블라이프 제작)
	코지수파인테이블-수동형

이미지	제품명
	코지듀얼스탠더-전동형
	RT 전후방 스탠딩 테이블(전방·후방)
	코지듀얼스탠더-수동형
	RT 수직 스탠더

4) 근력 및 균형 훈련 보조기기

이미지	제품명
	RT 플러스 조절가능 벤치
	코지훈련용벤치의자
	코지징검다리훈련판
	코지사다리훈련기
	RT 서기훈련 늑목
	훈련용사다리[벽사다리]
	늑목3종 세트 맞춤형

이미지	제품명
	RT 기기훈련도구
	코지낮은무빙보드
	코지스트레치용 발판
	RT 발받침대
	코지흔들배와 계단
	코지균형보드
	코지 ㄱ자형계단보행연습기
	코지지그재그평행대

5) 자세유지보조기기

이미지	제품명
	바디서포트1단
	바디서포트2단
	슈퍼헤드

이미지	제품명
	헤드마스타 칼라
	프리폼 키트
	RT 몰딩이너 플러스
	RT3 모듈러 이너
	RT 몰딩이너 (차량용)

6) 학습보조기기 - 책상

이미지	제품명
	RT 사선형 책상
	RT 높이조절 테이블
	RT 기립테이블
	RT 스마트 높이조절 테이블
	RT 상판 맞춤 높이조절 테이블
	RT 좌식 다기능 테이블

이미지	제품명
	코지데스크 I
	코지데스크 I -1
	코지데스크II
	코지데스크 I -2
	코지데스크III
	코지자작나무랩보드(수동용)
	코지자작나무랩보드(전동용)

기 학습보조기기 - 의자

이미지	제품명
	RT 좌식다기능 의자
	RT 뉴틸팅의자
	RT 플러스 다기능 자세조절 의자
	RT 바닥의자

이미지	제품명
	코지베이직체어
	코지킨더체어
	코지좌식의자
	코지코너체어
	activity chair R820, R840, R860
	피더시트/플로어시터 웨지
	쿠션체어(Gravity Chair)

8) 학습보조기기 - 쓰기보조기기

이미지	제품명
	스테디펜
	등근쓰기보조도구

9) 식사보조기기

이미지	제품명
	자동식사 보조기
	무엇이든 따라주는 컵(Pouring Cup on Flex Mount)

10) 목욕 및 응변처리 보조기기

이미지	제품명
	라운아띠 kcs 801
	HTS E930, E940, E950
	오테목욕의자
	아우그스부르크(Augsburg)
	목욕침대(KHB-870)
	독립형 변기 팔 지지대
	변기안전등받이
	변기시트높임

11) 장애인용의복

이미지	제품명
	베이지색바디수트
	브라패드 바디수트 긴팔내의
	긴팔 바디수트 긴팔내의
	휠체어용담요(담요형)
	휠체어용담요(자루형)
	휠체어용 풋워머

12) 컴퓨터 접근 - 대체 마우스

이미지	제품명
	엔에이블러 트랙볼
	엔에이블러 조이스틱
	큐하조노 마우스
	립스틱 마우스
	스마트나브-4AT

13) 컴퓨터 접근 - 스위치

이미지	제품명
	스윙에어 스무디 스위치
	캔디콘근접센서스위치-Little
	입으로 빨고 부는 스위치(Sip and Puff Switch)
	리본 스위치(Ribbon Switch)
	구부리는 스위치(Flex Switch)
	손잡이 스위치(Grasp Switch)
	트리거 스위치(Trigger Switch)
	마이크로 라이트 스위치(Micro Light Switch)
	작은 베개형 스위치(Petite Pillow Switch on Gooseneck)
	움직임감지 스위치(Movement Sensor Switch)
	턱 스위치(Chin Switch)
	헤드 스위치(Head Switch)
	손가락 스위치(Finger Switch)

이미지	제품명
	눈 깜박임 스위치(Eye Blink Switch)
	빛, 음악, 진동 기능이 있는 꼬집기 스위치 (Gooshy Switch with Lights, Music and Vibration)
	다용도 스위치 (Ultimate Switch with 19" Gooseneck and New Clamp)

14) 기타

이미지	제품명
	흡착식이동손잡이
	Rifton-Tricycles
	무릎 안정화 부목(Stablilax)
	족하수용 스트랩(Podalib)
	휴대용경사로

2. 언어장애

1) 의사소통 프로그램(스마트기기)

이미지	제품명
	마이토키 스마트
	보이스탭
	오케이톡톡 에듀패드
	with talk
	마이토키 윈도우
	마이토키 보드

2) 언어 훈련 프로그램

이미지	제품명
	언어인지력비타
	스피치미러
	소리자람 for Pad

3) 음성 녹음 재생 보조기기

이미지	제품명
	힙톡(Hip Talk 12 w/Levels)
	스마트 오케이톡톡
	슈퍼토키
	퀵토키(QuickTalker)
	커뮤니케이션 빌더(Communication Builder)
	온더고7레벨커뮤니케이션빌더(On-the-Go 7-Level Communication Builder)
	의사표현기기(Put-Em-Arounds)
	트윈 토크(Twin Talk)
	칩톡 4 정사각형 다이렉트 (Cheap Talk 4 square direct)
	칩톡 4 인라인(Cheap Talk 4 In-line)
	칩톡 8 다이렉트, 스캔&잭(Cheap Talks 8 Direct, Scan & Jacks)
	칩톡 8 1레벨/2레벨/6레벨(Cheap Talk 8 1Level/2Levels/6Levels)
	토크4(Talk 4 w/Levels)

이미지	제품명
	시각장애인용 의사소통보조기기(Tactile Symbol Communicator)
	토커블(TalkAble)
	빅(스텝바이스텝, 스텝바이스텝레벨, 스텝바이스텝초이스레벨)
	리틀 (맥, 스텝바이스텝레벨, 스텝바이스텝초이스레벨, 스텝바이스텝게임)
	홈이 있는 플랫폼 커뮤니케이터(Grooved Platform Communicator)
	손목 토커(Wrist Talker)
	부착형토커(Wearable Talker)
	토크트랙(TalkTrac)
	뛰어난 시각 학습 도구(Visual Speech Trainer)
	미등스위치 말하기 놀기(Tail Light Switch, Say It Play It (Yellow))

4) 기타

이미지	제품명
	말하는책만들기-북웍
	말하는 포토 앨범(Talking Photo Album)

3. 시각장애

1) 시력 보완 보조기기

이미지	제품명
	Eschenbach 1424
	Blaxall 6911
	Eschenbach 171014
	Eschenbach 171067
	Eschenbach 1710910
	Specwell 0412
	Specwell 0616
	Specwell 0820
	Specwell 1030
	Coil 4206, 4208, 4210
	Coil 7279/30, 7289/30, 7299/30
	센스뷰비전 프로
	센스뷰비전

이미지	제품명
	라이프스타일 HD 24"
	캔디 5 HD II
	캔디 4 HD II

2) 시력 대체 보조기기

이미지	제품명
	닷 워치 (DW-01)
	한소네 5
	한소네 U2
	한소네 U2 MINI
	한소네 U2 QWERTY
	스마트 비틀
	책마루 2 OCR ET
	책마루 2 OCR EZ
	노바캠리더
	점자프린트 에베레스트-D V5
	점자프린트 베이직-D V5

4. 청각장애

1) 청력 보완 보조기기

이미지	제품명
	Cochlear Nucleus System

2) 청력 대체 보조기기

이미지	제품명
	골전도 헤드셋(Trekz AIR)
	데프신호기세트
	소리알리미
	스마트신호기
	무선 경광등 호출기_비쥬벨
	스마트비쥬폰 SMV- 3000

5. 지적장애 · 자폐성장애

1) 놀이 · 학습보조기기

이미지	제품명
	룩투런(Look to Learn)
	한글짱
	8개의 아이콘이 있는 고보드(Go! Board with 8 Icon Holders)
	반짝반짝 돔놀이(Dome Alone)
	북토키(Book Talker)
	까꿍 곰인형(Peek-A-Boo Bear)
	악기세트(The Music Machine Set)
	진동거울(Lighted Vibrating Mirror)
	팅클러(Twinkler)

III

보조기기별
세부정보

Ⅱ. 보조기기별 세부정보

1. 휠체어 및 이동기기

	제품명	스키피(SKIPPI)
	사용대상	지체장애, 뇌병변장애
	사용목적	이동
	규격	- 규격 : :570x850x1030 (mm) - 무게 : 62kg - 바퀴크기:8인치(앞)/12.5인치(뒤)
	설명	- 장애아동용 전동휠체어 - 선택형 옵션 : 보호자용 손잡이, 보호자용 조종장치, 등받이 각도 조절장치, 좌석 각도 조절장치
	가격	4,476,000원

	제품명	Rifton-pacer																																											
	사용대상	지체장애·뇌병변장애																																											
	사용목적	이동																																											
	규격		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>K509 (mini)</th> <th>K501 (S)</th> <th>K630 (M)</th> <th>k640 (L)</th> <th>K650 (XL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>바닥-팔높이</td> <td>39-52</td> <td>47-70</td> <td>61-89</td> <td>81-119</td> <td>86-124</td> </tr> <tr> <td>전체넓이</td> <td>52</td> <td>57</td> <td>66</td> <td>71</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>전체길이</td> <td>57</td> <td>69</td> <td>76</td> <td>91</td> <td>101</td> </tr> <tr> <td>프레임높이</td> <td>32</td> <td>39-50</td> <td>55-69</td> <td>72-98</td> <td>79-104</td> </tr> <tr> <td>제품무게(kg)</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>6.8</td> <td>7</td> <td>10.2</td> </tr> <tr> <td>허용무게(kg)</td> <td>23</td> <td>34</td> <td>68</td> <td>91</td> <td>113</td> </tr> </tbody> </table>		K509 (mini)	K501 (S)	K630 (M)	k640 (L)	K650 (XL)	바닥-팔높이	39-52	47-70	61-89	81-119	86-124	전체넓이	52	57	66	71	80	전체길이	57	69	76	91	101	프레임높이	32	39-50	55-69	72-98	79-104	제품무게(kg)	3	5	6.8	7	10.2	허용무게(kg)	23	34	68	91	113
			K509 (mini)	K501 (S)	K630 (M)	k640 (L)	K650 (XL)																																						
		바닥-팔높이	39-52	47-70	61-89	81-119	86-124																																						
		전체넓이	52	57	66	71	80																																						
		전체길이	57	69	76	91	101																																						
프레임높이		32	39-50	55-69	72-98	79-104																																							
제품무게(kg)		3	5	6.8	7	10.2																																							
허용무게(kg)	23	34	68	91	113																																								
설명	- 지체 및 뇌병변 장애아동이 보행 훈련을 위해 사용하는 보조기기 - 베이스 프레임, 앞바퀴 등 필요에 따라 다양하게 선택 가능 - 팔 패드, 가슴 패드 및 엉덩이지지 벨트 등 조절 가능																																												
가격	4,200,000원																																												

	제품명	Jr TILT-2(20D), Jr TILT-2(16D)		
	사용대상	지체장애, 뇌병변장애		
	사용목적	이동		
	규격		Jr TILT-2(20D)	Jr TILT 2-16D
		앞바퀴	5inch	5inch
		뒤바퀴	20inch	16inch
		방석높이	450mm	450mm
넓이		300, 320mm	300, 320mm	
깊이		320mm	320mm	
등받이높이		370mm	370mm	
팔받침높이	210mm	210mm		
무게	17kg	15.9kg		
설명	- 장애아동이 편안하게 이동시킬 수 있는 이동보조기기 - 주요기능은 틸팅(30도), 조절식 발판, 조절식 등받이, 알루미늄 재질			
가격	Jr TILT-2(20D) : 950,000원 Jr TILT-2(16D) : 950,000원			

	제품명	Jr-2(20 / 20D / 20분 / 16 / 16D)			
	사용대상	지체장애, 뇌병변장애			
	사용목적	이동			
	규격		Jr-2(20)	Jr-2(20D)	Jr-2(16D)
		앞바퀴	5inch	5inch	5inch
		뒤바퀴	20inch	20inch	16inch
		방석높이	410mm	410mm	410mm
넓이		300, 320mm	300, 320mm	300, 320mm	
깊이		320mm	320mm	320mm	
등받이높이		380mm	380mm	380mm	
팔받침높이	200mm	200mm	200mm		
무게	11kg	12kg	10.6kg		
설명	- 장애아동이 편안하게 이동시킬 수 있는 이동보조기기 - 주요기능은 발판 조절, 등받이 장력 조절 및 손잡이 브레이크 (20D, 16D) - 알루미늄 재질				
가격	Jr-2(20) : 530,000원 Jr-2(20D) : 580,000원 Jr-2(20)(분리형) : 630,000원 Jr-2(16) : 530,000원 Jr-2(16D) : 580,000원				

	제품명	Jr-TILT 7 (20 / 20D / 20분 / 16 / 16D)			
	사용대상	지체장애, 뇌병변장애			
	사용목적	이동			
	규격		Jr tilt 7-20	Jr tilt 7-20분	Jr tilt 7-16
		앞바퀴	5inch	5inch	5inch
		뒤바퀴	20mm	20mm	16mm
		방석높이	450mm	450mm	450mm
		넓이	300, 320mm	300, 320mm	300, 320mm
깊이		320mm	320mm	320mm	
등받이높이		370mm	370mm	370mm	
팔받침높이		210mm	210mm	210mm	
무게	17.6kg	17.9kg	16kg		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 장애아동이 편안하게 이동시킬 수 있는 이동보조기기 - 주요기능은 틸팅(30도), 조절식 발판, 조절식 등받이, 팔걸이 분리, 발걸이 분리 가능 및 손잡이 브레이크 - 알루미늄 재질 				
가격	Jr TILT-7(20) : 1,150,000원 Jr TILT-7(20D) : 1,200,000원 Jr TILT-7(20)(분리형) : 1,250,000원 Jr TILT-7(16) : 1,150,000원 Jr TILT-7(16D) : 1,200,000원				

	제품명	유모차형 수동휠체어 빙고(BINGO Evolution)			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애			
	사용목적	이동			
	규격		Size1	Size2	Size2 XL
		전체폭	63cm	68cm	68cm
		시트폭	18~30cm	23~35cm	23~35cm
		시트깊이	16~34cm	22~40cm	35~45cm
		시트각도	18°	18°	18°
등받이높이		45~63cm	54~75cm	62~83cm	
허용중량		50kg	50kg	50kg	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 보호자가 장애아동을 편안하게 이동시킬 수 있는 보조기기 - 틸팅, 접이식, 등판 각도 · 높이, 좌판, 발판 조절 옵션 있음 				
가격	size1 : 4,500,000원 size2 : 4,600,000원 size2 XL : 4,850,000원				

	제품명	유모차형 수동휠체어 짚 ZIP			
	사용대상	지체·뇌병변장애			
	사용목적	이동			
	규격		Size1	Size2	
		전체폭	59cm	65cm	
		시트폭	35cm	40cm	
		시트깊이	30 or 35cm	35 or 40cm	
시트각도		18°	18°		
등받이높이		(기본) 60cm (긴 것)66cm	(기본) 68cm		
허용중량	50kg	60kg			
설명	- 보호자가 장애아동을 편안하게 이동시킬 수 있는 보조기기 - 틸팅, 접이식, 다리지지대, 등판, 발판 조절, 옵션 있음				
가격	size1 : 2,850,000원 size2 : 3,050,000원				

	제품명	유모차형 휠체어 코르조(CORZO Xcountry)				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 그 외				
	사용목적	이동				
	규격		CRX30	CRX34	CRX38	CRX42
		전체폭	52cm	57cm	62cm	65cm
		시트폭	30cm	34cm	38cm	42cm
		시트깊이	28~34cm	29~35cm	32~39cm	33~40cm
시트각도		20°	25°	25°	21°	
등받이높이		55~65cm	58~69cm	66~93cm	66~93cm	
등받이각도		90°,89°	94°91°	90°88°	94°92°	
허용중량	45kg	55kg	75kg	75kg		
설명	- 보호자가 장애아동을 편안하게 이동시킬 수 있는 보조기기 - 등받이 각도·높이, 시트깊이, 다리지지대·발판 높이 조절 가능					
가격	CNX30 : 2,000,000원 CNX34 : 2,000,000원 CNX38 : 2,150,000원 CNX42 : 2,300,000원					

	제품명	유모차형 휠체어 코르지노(CORZINO Xcountry)				
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 그 외				
	사용목적	이동				
	규격		CNX30	CNX34	CNX38	CNX42
		전체폭	52cm	56cm	62cm	64cm
		시트폭	30cm	34cm	38cm	42cm
		시트깊이	28cm	32cm	36cm	38cm
시트각도		22°	23°	24°	21°	
등받이높이		54cm	67cm	85cm	88cm	
허용중량	45kg	55kg	75kg	75kg		
설명	- 보호자가 장애아동을 편안하게 이동시킬 수 있는 보조기기 - 등받이 각도, 다리지지대 · 발판 높이 조절 가능					
가격	CNX30 : 1,800,000원 CNX34 : 1,800,000원 CNX38 : 1,900,000원 CNX42 : 2,000,000원					

	제품명	유모차형 수동휠체어 파이프 콤포트(PIPER Comfort)		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 그 외		
	사용목적	이동		
	규격		Piper comfort	
		전체폭	59cm	
		시트폭	24~35cm	
		시트깊이	29cm	
시트각도		26°		
등받이높이		68cm		
허용중량	50kg			
설명	- 보호자가 장애아동을 편안하게 이동시킬 수 있는 보조기기 - 접이식이며, 등받이각도, 시트 폭, 다리지지대 · 발판 높이 조절 가능			
가격	1,500,000원			

	제품명	유모차형 휠체어 피그레오(PIGLEO Tilt Plus)			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 그 외			
	사용목적	이동			
	규격		S	M	L
		전체폭	48cm	51cm	54cm
		시트폭	25cm	28cm	32cm
		시트깊이	22~28cm	25~31cm	30~38cm
등받이높이		59cm	62cm	73cm	
허용중량	30kg	30kg	45kg		
설명	- 보호자가 장애아동을 편안하게 이동시킬 수 있는 보조기기 - 접이식이며, 틸팅 가능, 등받이 각도 · 높이, 좌판, 발판 조절 옵션 있음				
가격	1,990,000원				

	제품명	Nimbo 님보후방지지위커			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애			
	사용목적	이동, 기타(걸기 훈련)			
	규격		유아용	아동용	청소년용
		손잡이 높이조절	37~47cm	48~63cm	58~77cm
		손잡이바간격	34.3cm	34.3cm	38cm
		위커무게	4kg	4.5kg	5.9kg
허용중량		~34kg	~38.5kg	~68kg	
사용자키	~100cm	100~130cm	130~160cm		
설명	- 보행보조 및 걸기 훈련 할 수 있는 후방지지위커 - 핀 방식으로 뒷바퀴 고정 및 높이 조절 가능				
가격	- 유아용 : 270,000원 - 아동용 : 300,000원 - 청소년용 : 300,000원				

	제품명	전방/후방지지원커 트랙커																									
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애																									
	사용목적	이동, 기타(걷기 훈련)																									
	규격		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>소형</th> <th>중형</th> <th>대형</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>색상</td> <td>오렌지</td> <td>초록</td> <td>파랑</td> </tr> <tr> <td>조정가능높이</td> <td>38~47cm</td> <td>53.3~66cm</td> <td>73.7~99cm</td> </tr> <tr> <td>손잡이바간격</td> <td>31.7cm</td> <td>43.2cm</td> <td>45.7cm</td> </tr> <tr> <td>워커무게</td> <td>6.4kg</td> <td>7.7kg</td> <td>10kg</td> </tr> <tr> <td>허용중량</td> <td>34kg</td> <td>68.4kg</td> <td>90.7kg</td> </tr> </tbody> </table>		소형	중형	대형	색상	오렌지	초록	파랑	조정가능높이	38~47cm	53.3~66cm	73.7~99cm	손잡이바간격	31.7cm	43.2cm	45.7cm	워커무게	6.4kg	7.7kg	10kg	허용중량	34kg	68.4kg	90.7kg
			소형	중형	대형																						
색상		오렌지	초록	파랑																							
조정가능높이		38~47cm	53.3~66cm	73.7~99cm																							
손잡이바간격		31.7cm	43.2cm	45.7cm																							
워커무게	6.4kg	7.7kg	10kg																								
허용중량	34kg	68.4kg	90.7kg																								
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 보행보조 및 걷기 훈련 할 수 있는 전 · 후방워커 - 전방 및 후방워커 가능, 팔 지지대 등 옵션 있음 																										
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 940,000원 - 중 : 1,270,000원 - 대 : 1,600,000원 																										

	제품명	글라이더 워커(Glider Walker)													
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애													
	사용목적	이동, 기타(걷기 훈련)													
	규격		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>소아용</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>뒷다리사이폭</td> <td>44.5cm</td> </tr> <tr> <td>펼친상태 깊이</td> <td>50.8cm</td> </tr> <tr> <td>최저~최대높이</td> <td>30.5~53.3cm</td> </tr> <tr> <td>워커무게</td> <td>2.5kg</td> </tr> <tr> <td>허용중량</td> <td>79.4kg</td> </tr> </tbody> </table>		소아용	뒷다리사이폭	44.5cm	펼친상태 깊이	50.8cm	최저~최대높이	30.5~53.3cm	워커무게	2.5kg	허용중량	79.4kg
			소아용												
뒷다리사이폭		44.5cm													
펼친상태 깊이		50.8cm													
최저~최대높이		30.5~53.3cm													
워커무게	2.5kg														
허용중량	79.4kg														
	- 손잡이 사이 폭은 조절가능함														
설명	- 보행보조 및 걷기 훈련 할 수 있는 전방지지워커														
가격	200,000원														

	제품명	기어다니기연습기(Crawl About)		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	이동, 기타(기기 훈련)		
	규격		소	중
		전체넓이	58.4cm	58.4cm
전체높이		56~63.5cm	66~73.6cm	
전체깊이		45.7cm	58.4cm	
벨트너비		30.5cm	35.6cm	
벨트깊이		23cm	28cm	
무게		4.5kg	5kg	
선적하중		5.4kg	5.9kg	
허용중량	22.7kg	34kg		
설명	- 기어다니는 훈련을 할 수 있는 보조기기 - 몸을 지지해주면서 팔 다리 운동근육 발달 촉진			
가격	- 소 : 520,000원 - 중 : 620,000원			

	제품명	전방지지위커-픽시/팍스		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	이동, 기타(걷기 훈련)		
	규격		아동용(픽시)	청소년용(팍스)
		깊이	68cm	68cm
너비		58cm	58cm	
손잡이높이		61~70cm	70~78cm	
시트높이		47cm	47cm	
시트너비		38cm	38cm	
무게		6.2kg	6.3kg	
허용중량		100kg	100kg	
설명	- 보행보조 및 걷기 훈련 할 수 있는 전방지지위커 - 5단계 높이조절가능, 뒷바퀴 브레이크 있음(2개), 통타이어			
가격	- 아동용 : 390,000원 - 청소년용 : 420,000원			

	제품명	후방지지워커-플루토		
	사용대상	지체장애·뇌병변장애		
	사용목적	이동, 기타(걷기 훈련)		
	규격		size1	size2
		길이	79cm	85cm
너비		64cm	67cm	
손잡이높이		45~81cm	55~91cm	
무게		8.0kg	8.5kg	
허용중량	60kg	80kg		
설명	- 뒷쪽으로 미끄러지지 않으면서 걷기 훈련할 수 있는 후방지지 워커 - 5단계높이조절, 4바퀴 통타이어, 손잡이 폭 높이조절			
가격	- 플루토1 : 520,000원 - 플루토2 : 550,000원			

	제품명	워커 워크온		
	사용대상	지체장애·뇌병변장애		
	사용목적	이동, 기타(걷기 훈련)		
	규격		특소	소
		길이	43cm	43cm
너비		52cm	52cm	
손잡이높이		62~71cm	70~81cm	
무게		3.0kg	3.1kg	
허용중량	150kg	150kg		
설명	- 보행보조 및 걷기 훈련 할 수 있는 전방지지워커 - 5단계 높이 조절 가능, 미끄럼방지 손잡이 포함, 접이식 - 바퀴 있는 것과 없는 것 선택가능			
가격	- 특소 : 200,000원 - 소 : 220,000원			

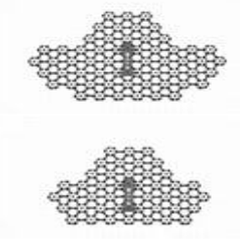
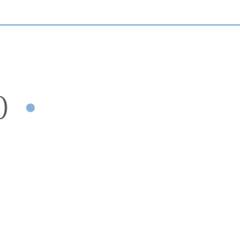
	제품명	엘보크러치		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	이동		
	규격		오픈형	클로즈형
		손잡이~팔받침 높이조절	16~21cm	16~21cm
		손잡이높이	50~70cm	50~70cm
한 조(2개) 무게		0.8kg	0.8kg	
허용중량		100kg	100kg	
	키	약 140cm	약 140cm	
설명	- 보행보조 및 걷기 지원 해주는 팔꿈치 목발 - 팔받침이 열려있는 형태와 닫힌 형태가 있음.			
가격	- 오픈형 : 35,000원 - 클로즈형 : 40,000원			

	제품명	엘보크러치 4발		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	이동		
	규격		4발	
		손잡이~팔받침 높이조절	16~21cm	
		손잡이높이	65~88cm	
한 조(2개) 무게		1kg		
허용중량		100kg		
설명	- 보행보조 및 걷기 지원 해주는 팔꿈치 목발 - 목발보다 안정감이 뛰어난 4발 받침대가 있으며, 높이조절 가능 - 손잡이에 야간반사경 부착			
가격	190,000원			

2. 자세유지보조기기

	제품명	바디서포트1단
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	자세유지
	규격	370(W) * 175(L) * 180(H)
	설명	- 장애 아동의 몸의 좌우 균형을 지지하고 자세를 유지시킬 수 있는 보조기기
	가격	100,000 원
	제품명	바디서포트2단
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	자세유지
	규격	370(W) * 370(L) * 180(H)
	설명	- 장애 아동의 몸의 좌우 균형을 지지하고 자세를 유지시킬 수 있는 보조기기
	가격	160,000원
	제품명	슈퍼헤드
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	자세유지
	규격	- 일반형 휠체어 좌폭 36cm~46cm까지 사용가능 - 유아용 및 청소년용 휠체어 좌폭 30cm~36cm까지 사용가능
	설명	- 머리가누기가 어려운 장애인이 머리 지지를 할 수 있는 머리 받침대 - 휠체어 보호자 손잡이 부분에 장착하여 사용 - 사용자의 환경에 따라 높이 및 깊이 조절 가능
	가격	130,000원

	제품명	헤드마스타 칼라													
	사용대상	지체장애·뇌병변장애													
	사용목적	자세유지													
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>크기(cm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>11.5</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>청소년</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>소아</td> <td>7.5</td> </tr> <tr> <td>유아</td> <td>6.5</td> </tr> </tbody> </table>		크기(cm)	L	13	M	11.5	S	10	청소년	9	소아	7.5	유아
	크기(cm)														
L	13														
M	11.5														
S	10														
청소년	9														
소아	7.5														
유아	6.5														
 <p>목패드</p>	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 목가누기가 어려운 장애인 사용 가능하고 편안한 목지지를 통해 안정성을 제공하는 지지대 - 선택사항 ① : 목 패드는 머리와 목의 뒤쪽의 추가적인 지지력과 머리와 목을 감싸 주는데 사용되며 뒷방향으로 움직임 또는 뺨침 등을 제한 - 선택사항 ② : 연장 패드는 옆면 지지로 머리가 측면으로 굽어지는 것을 방지하는데 도움 													
 <p>연장패드</p>		가격	180,000원 (목패드 40,000원 / 연장패드 40,000원)												

	제품명	프리폼 키트														
	사용대상	지체장애·뇌병변장애														
	사용목적	자세유지														
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>S</th> <th>M</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>휠체어 너비</td> <td>36~41cm</td> <td>41~46cm</td> </tr> <tr> <td>프리폼 등판 넓이</td> <td>55cm</td> <td>67cm</td> </tr> <tr> <td>프리폼 등판 높이</td> <td>37cm</td> <td>42cm</td> </tr> <tr> <td>무게</td> <td>-</td> <td>2kg</td> </tr> </tbody> </table>		S	M	휠체어 너비	36~41cm	41~46cm	프리폼 등판 넓이	55cm	67cm	프리폼 등판 높이	37cm	42cm	무게	-
	S	M														
휠체어 너비	36~41cm	41~46cm														
프리폼 등판 넓이	55cm	67cm														
프리폼 등판 높이	37cm	42cm														
무게	-	2kg														
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 자세변형이 있는 장애아동의 자세를 유지하고 편안한 자세지지가 가능한 맞춤형 휠체어 등받이 - 프리폼을 통해 변형 또는 성장 등에 따라 세부적인 조절이 가능하고 다양한 몸의 형태의 지지가 가능 - 추가적인 지지가 필요한 경우 해당부위에 클램프를 연장하여 추가지지 가능 														
		가격	2,900,000원(M사이즈) 2,700,000원(S사이즈)													

	제품명	Rifton-Dynamic Stander				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	자세유지				
	규격		K110 (mini)	K130 (S)	K150 (M)	K170 (L)
		사용자키	64-81	76-102	94-132	122-165
		길이와 넓이	64*64	64*65	81*74	99*85
		휠 크기(inch)	20	20	27	35
		신체지지넓이	18-25	18-25	23-30	25-36
신체지지높이		42-56	56-74	74-97	91-122	
제품무게(kg)		13	14	18	29	
허용무게(kg)	23	23	54	79		
설명	- 지체 및 뇌병변 장애아동의 기립을 도와주고 기립상태에서 이동을 할 수 있는 보조기기 - 체간 및 하지 근력이 약한 장애인이 지지근력이 없어도 신체를 지지할 수 있는 착석 패드가 부착					
가격	5,400,000원					

	제품명	Rifton(supine stander)		
	사용대상	지체장애·뇌병변장애		
	사용목적	자세유지		
	규격		E420(S)	E430(L)
		사용자 신장	76-127	117-183
		수평일 때 높이	72	53-76
		수직일 때 높이	138	188
		베이스 길이와 넓이	95*69	118*75
허용무게(kg)	45	114		
설명	- 머리, 상체 등 조절이 어려운 장애인이 기립자세를 유지하기 위해 사용되는 후면지지 기립훈련기 - 근력강화, 골밀도 증가, 심폐력 향상, 합병증 예방, 작업수행의 효과 증진			
가격	5,000,000원			

	제품명	Rifton(prone stander)			
	사용대상	지체장애·뇌병변장애			
	사용목적	자세유지			
	규격		E930(S)	E940(M)	E950(L)
		사용자 신장	64-122	112-150	145-183
수평일 때 높이		75	75	80	
수직일 때 높이		98	116	155	
베이스 길이와 넓이		89*58	100*66	112*76	
	허용무게(kg)	45	68	91	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 머리, 상체 등 조절이 가능한 장애인이 기립자세를 유지하기 위해 사용되는 전면지지 기립훈련기 - 근력강화, 골밀도 증가, 심폐력 향상, 합병증 예방, 작업수행의 효과 증진 				
가격	4,600,000원				

	제품명	RT 전방 스탠딩 테이블				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	자세유지				
	규격		상체지지높이 (mm)	전체폭 (mm)	전체길이 (mm)	사용신장 (cm)
		소	520~670	630	790	85~105cm
중		620~770	660	820	95~115cm	
대		720~870	680	850	105~125cm	
특대		820~1080	730	900	115~145cm	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 서기 훈련을 위한 전방 스탠더(수동) - U자형 성형 패드를 통한 체간, 골반 안정성 증대 - 체간, 골반 패드 높이 조절 가능 - 무릎 패드 깊이, 폭, 높이 조절 가능 - 발 고정 샌들 위치 조절 가능 - 전체 각도 및 작업대 각도 조절 가능(수동) - 전체 높이 조절 가능(수동) 					
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 990,000원 - 중 : 1,100,000원 - 대 : 1,200,000원 - 특대 : 1,300,000원 					

	제품명	코지프론스탠더-전동형		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	자세유지, 기타(전방 기립훈련)		
	규격	- 스탠더		
		소1단계	85~105cm	
		소2단계	95~110cm	
		중1단계	100~120cm	
		중2단계	110~127cm	
		대1단계	120~140cm	
		대2단계	132~150cm	
대3단계		138~164cm		
설명	- 스탠더			
		내경	외경	
	특소	140cm	158cm	
	소	170cm	188cm	
	중	200cm	218cm	
가격	대	235cm	253cm	
	- 전방기립훈련을 할 수 있는 서기보조기기			
	- 전동으로 수평 각도 조절			
	- 소 : 1,660,000원			
	- 중 : 1,810,000원			
- 대 : 2,010,000원				
- 맞춤형 : 2,160,000원				

	제품명	코지프론스탠더-수동형		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	자세유지, 기타(전방 기립훈련)		
	규격	- 스탠더		
		소1단계	85~105cm	
		소2단계	95~110cm	
		중1단계	100~120cm	
		중2단계	110~127cm	
		대1단계	120~140cm	
	설명	- 스탠더		
		내경	외경	
특소		140cm	158cm	
소		170cm	188cm	
중		200cm	218cm	
가격	대	235cm	253cm	
	- 전방기립훈련을 할 수 있는 서기보조기기			
	- 수동으로 수평 각도 조절			
	- 소 : 1,150,000원			
	- 중 : 1,250,000원			
- 대 : 1,450,000원				
- 맞춤형 : 1,550,000원				

	제품명	RT 전동 스탠딩 테이블				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	자세유지				
	규격		상체지지높이 (mm)	전체폭 (mm)	전체길이 (mm)	사용신장 (cm)
		소	520~670	660	840	85~105cm
중		620~820	690	935	95~115cm	
대		720~1080	720	970	105~145cm	
특대	850~1300	740	1020	120~160cm		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 서기 훈련을 위한 전방 스탠더(전동) - 2motor 이용으로 U자형 성형 패드를 통한 체간, 골반 안정성 증대 가능 - 체간, 골반 패드 높이 조절 가능 - 무릎 패드 깊이, 폭, 높이 조절 가능 - 발 고정 샌들 위치 조절 가능 - 전체 각도 조절 가능(전동) - 전체 높이 조절 가능(전동) - 작업대 각도 조절 가능(수동) 					
가격	소 : 1,700,000원 중 : 1,800,000원 대 : 1,950,000원 특대 : 2,100,000원					

	제품명	코지수파인스탠더-전동형		
	사용대상	지체장애·뇌병변장애		
	사용목적	자세유지, 기타(후방 기립훈련)		
	규격	- 스탠더		
		소1단계	85~105cm	
소2단계		95~110cm		
중1단계		100~120cm		
중2단계		110~127cm		
대1단계		120~140cm		
대2단계		132~150cm		
대3단계		138~164cm		
샌들		내경	외경	
	특소	140cm	158cm	
	소	170cm	188cm	
	중	200cm	218cm	
	대	235cm	253cm	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 후방기립훈련을 할 수 있는 서기보조기기 - 전동으로 수평 각도 조절 			
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 1,700,000원 - 중 : 1,850,000원 - 대 : 2,050,000원 - 맞춤형 : 2,200,000원 			

	제품명	RT 후방 스탠딩 테이블				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	자세유지				
	규격		전체높이 (mm)	전체폭 (mm)	전체길이(m m)	사용신장 (cm)
		소	1400	550	940	80~120
대	1700	620	1150	100~155		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 서기 훈련을 위한 후방형 스탠더(전동) - 180~90도로 편리한 전체 각도 조절 가능(전동) - 작업대 높이, 각도 조절 가능(수동) - 머리받침대 높이 조절 가능 - 체간, 골반, 무릎패드 높이, 폭 조절 가능 - 발 고정 샌들 위치 조절 					
가격	소 : 1,900,000원 대 : 2,000,000원					

	제품명	코지틸팅테이블-전동형				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	자세유지, 기타(후방 기립훈련)				
	규격	사용자키	발판-등판	전체폭	전체높이	틸팅각도
		~140cm	120cm	67cm	130cm	0~90°
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 기립훈련을 할 수 있는 테이블 - 전동으로 각도 조절 					
가격	1,500,000원					

	제품명	RT 후방 스탠딩 테이블(후방)				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	자세유지				
	규격		전체높이 (mm)	전체폭 (mm)	전체길이 (mm)	사용신장 (cm)
		소	1400	550	940	80~120cm
대	1700	620	1150	100~155cm		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 서기 훈련을 위한 후방형 스탠더(전동) - 측면 쿠션과 벨트를 통해 안정성 제공 - 180~90도로 편리한 전체 각도 조절 가능(전동) - 작업대 높이, 각도 조절 가능(수동) - 머리받침대 높이 조절 가능 - 체간, 골반, 무릎패드 높이, 폭 조절 가능 - 발 고정 샌들 위치 조절 					
가격	소 : 2,000,000원 대 : 2,100,000원					

	제품명	코지수파인스탠더-수동형 (한국, 에이블라이프 제작)		
	사용대상	지체장애·뇌병변장애		
	사용목적	자세유지, 기타(후방 기립훈련)		
	규격	- 스탠더		
		소1단계	85~105cm	
소2단계	95~110cm			
중1단계	100~120cm			
중2단계	110~127cm			
	- 샌들			
		내경	외경	
특소	140cm	158cm		
소	170cm	188cm		
중	200cm	218cm		
대	235cm	253cm		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 후방기립훈련을 할 수 있는 서기보조기기 - 수동으로 수평 각도 조절 			
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 1,200,000원 - 중 : 1,300,000원 - 맞춤형 : 1,500,000원 			

	제품명	코지수파인 테이블-수동형					
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애					
	사용목적	자세유지, 기타(후방 기립훈련)					
	규격		사용자키	발판-등판	전체폭	전체높이	틸팅각도
		소아	~140cm	120cm	68cm	130cm	0~90°
소		80~100cm	100cm	63cm	110cm	0~90°	
중	100~140cm	120cm	68cm	134cm	0~90°		
설명	- 후방기립훈련을 할 수 있는 테이블 - 수동으로 각도 조절						
가격	1,700,000원						

	제품명	코지듀얼스탠더-전동형				
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애				
	사용목적	자세유지, 기타(전후방 기립훈련)				
	규격	- 스탠더				
		소1단계	85~105cm			
		소2단계	95~110cm			
		중1단계	100~120cm			
중2단계		110~127cm				
대1단계		120~140cm				
대2단계		132~150cm				
대3단계		138~164cm				
- 샌들		내경	외경			
	특소	140cm	158cm			
	소	170cm	188cm			
	중	200cm	218cm			
	대	235cm	253cm			
설명	- 전 · 후방기립훈련을 할 수 있는 서기보조기기 - 전동으로 각도 조절 - 가슴판 높이 조절					
가격	- 소 : 1,960,000원 - 중 : 2,110,000원 - 대 : 2,310,000원 - 맞춤형 : 2,460,000원					

	제품명	RT 전후방 스탠딩 테이블(전방·후방)			
	사용대상	지체장애·뇌병변장애			
	사용목적	자세유지			
	규격	전체높이 (mm)	전체폭 (mm)	전체길이 (mm)	사용신장 (cm)
		소	1400	520	940
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 서기 훈련을 위한 전방형과 후방형 듀얼 스탠더 - 180~90도로 편리한 전체 각도 조절 가능(전동) - 작업대 높이, 각도 조절 가능(수동) - 머리받침대 높이 조절 가능 - 체간, 골반, 무릎패드 높이, 폭 조절 가능 - 발 고정 샌들 위치 조절 				
가격	1,950,000원				

	제품명	코지듀얼스탠더-수동형		
	사용대상	지체장애·뇌병변장애		
	사용목적	자세유지, 기타(전후방 기립훈련)		
	규격	- 스탠더		
		소1단계	85~105cm	
		소2단계	95~110cm	
중1단계		100~120cm		
중2단계		110~127cm		
규격	- 샌들			
		내경	외경	
	특소	140cm	158cm	
	소	170cm	188cm	
	중	200cm	218cm	
대	235cm	253cm		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 전·후방기립훈련을 할 수 있는 서기보조기기 - 수동으로 각도 조절 			
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 1,400,000원 - 중 : 1,500,000원 - 맞춤형 : 1,700,000원 			

	제품명	RT 수직 스탠더				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	자세유지				
	규격		상체지지높이 (mm)	전체폭 (mm)	전체길이 (mm)	사용신장 (cm)
		소	630~810	640(최소), 760(최대)	810	95~120cm
대	890~1130	820(최소), 940(최대)	1110	120~150cm		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 서기 훈련을 위한 수직형 스탠더 - 전체 높이 조절 가능(수동) - 골반, 무릎패드 깊이, 폭, 높이 조절 가능 - 발 고정 샌들 위치 조절 - 작업대 장착 및 안정성을 위한 하부지지대 확장 가능 					
가격	소 : 1,100,000원 대 : 1,200,000원					

	제품명	코지털트체어					
	사용대상	지체장애·뇌병변장애					
	사용목적	자세유지, 기타(앉기 훈련)					
	규격		사용 범위	앉은키	등판높이	좌판넓이	좌판깊이
		소	3~7세	56~66cm	37cm	28cm	22~32cm
중		5~10세	61~74cm	44cm	34cm	28~38cm	
대		9~13세	71~83cm	48cm	36cm	36~44cm	
특대	12~15세	80~87cm	52cm	40cm	40~48cm		
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 자세 유지를 위한 보조기기(의자) - 틸팅, 리클라이닝 기능 포함 - 좌쪽 등판 랩보드 헤드 조절 가능 						
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 1,360,000원 - 중 : 1,460,000원 - 대 : 1,560,000원 - 특대 : 1,660,000원 						

	제품명	코지멀티체어																																											
	사용대상	지체장애·뇌병변장애																																											
	사용목적	자세유지																																											
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">좌판</th> <th colspan="3">등판</th> </tr> <tr> <th>넓이</th> <th>깊이</th> <th>각도</th> <th>높이</th> <th>전방</th> <th>후방</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>소</td> <td>20~28cm</td> <td>22~32cm</td> <td>0°</td> <td>37cm</td> <td>5°</td> <td>45°</td> </tr> <tr> <td>중</td> <td>22~32cm</td> <td>30~38cm</td> <td>0°</td> <td>42cm</td> <td>5°</td> <td>45°</td> </tr> <tr> <td>대</td> <td>26~36cm</td> <td>36~44cm</td> <td>0°</td> <td>48cm</td> <td>10°</td> <td>45°</td> </tr> <tr> <td>특대</td> <td>30~40cm</td> <td>38~46cm</td> <td>0°</td> <td>52cm</td> <td>10°</td> <td>45°</td> </tr> </tbody> </table>				좌판			등판			넓이	깊이	각도	높이	전방	후방	소	20~28cm	22~32cm	0°	37cm	5°	45°	중	22~32cm	30~38cm	0°	42cm	5°	45°	대	26~36cm	36~44cm	0°	48cm	10°	45°	특대	30~40cm	38~46cm	0°	52cm	10°	45°
			좌판			등판																																							
넓이			깊이	각도	높이	전방	후방																																						
소		20~28cm	22~32cm	0°	37cm	5°	45°																																						
중	22~32cm	30~38cm	0°	42cm	5°	45°																																							
대	26~36cm	36~44cm	0°	48cm	10°	45°																																							
특대	30~40cm	38~46cm	0°	52cm	10°	45°																																							
* 팔걸이, 발판 등 기타 상세 규격은 구매처 추가 확인 필요																																													
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 자세 유지를 위한 보조기기(의자) - 틸팅, 리클라이닝, 역틸팅 기능 포함 - 좌폭 등판 랩보드 헤드 조절 가능 																																												
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 1,560,000원 - 중 : 1,660,000원 - 대 : 1,760,000원 - 특대 : 1,860,000원 																																												

	제품명	RT 좌식다기능 의자																						
	사용대상	지체장애·뇌병변장애																						
	사용목적	자세유지, 기타(학습)																						
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>시트폭(mm)</th> <th>시트깊이(mm)</th> <th>등높이(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>소</td> <td>320</td> <td>220~320</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>중</td> <td>350</td> <td>320~420</td> <td>450</td> </tr> <tr> <td>대</td> <td>380</td> <td>320~420</td> <td>450</td> </tr> <tr> <td>특대</td> <td>420</td> <td>370~470</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>				시트폭(mm)	시트깊이(mm)	등높이(mm)	소	320	220~320	350	중	350	320~420	450	대	380	320~420	450	특대	420	370~470	500
			시트폭(mm)	시트깊이(mm)	등높이(mm)																			
소		320	220~320	350																				
중		350	320~420	450																				
대	380	320~420	450																					
특대	420	370~470	500																					
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 전체 틸팅 각도 조절 가능 - 의자 높이 조절 가능 																							
가격	<ul style="list-style-type: none"> 소 : 660,000원 중 : 715,000원 대 : 715,000원 특대 : 770,000원 옵션 : 바퀴판(55,000원), 랩보드(66,000원), 머리받침대(77,000원), 발판(55,000원) 																							

	제품명	RT 뉴틸팅의자
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	자세유지, 기타(학습)
	규격	소, 중, 대, 특대
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 틸팅, 리클라이팅 뿐만 아니라 프레임 전체 높이 조절이 가능한 자세조절 다기능 프레임의자 - RT 몰딩이너 및 RT3 모듈러 이너 장착도 가능 - 팔받침대 높이 및 각도 조절 가능 - 랩트레이 거치 가능 - 발받침대 높이조절 가능 - 바퀴판 탈착 가능
가격	소 : 1,050,000원 중 : 1,100,000원 대 : 1,150,000원 특대 : 1,200,000원	

	제품명	RT 플러스 다기능 자세조절 의자
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	자세유지, 기타(학습)
	규격	소, 중, 대, 특대
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 다양한 각도와 길이 조절이 가능한 멀티 다기능 의자 - 높낮이 및 전체 각도 조절가능 - 등받이 각도 조절 - 팔받침대 높이 및 각도 조절 가능 - 발받침대 높이 및 각도 조절 가능
가격	소 : 770,000원 중 : 725,000원 대 : 850,000원 특대 : 880,000원 옵션 : 바퀴판(110,000원), 랩보드(66,000원), 머리받침대(77,000원)	

	제품명	RT 바닥의자																					
	사용대상	지체장애·뇌병변장애																					
	사용목적	자세유지, 기타(학습)																					
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>시트폭(mm)</th> <th>시트깊이(mm)</th> <th>등높이(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>소</td> <td>320</td> <td>220~320</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>중</td> <td>350</td> <td>320~420</td> <td>450</td> </tr> <tr> <td>대</td> <td>380</td> <td>320~420</td> <td>450</td> </tr> <tr> <td>특대</td> <td>420</td> <td>370~470</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>		시트폭(mm)	시트깊이(mm)	등높이(mm)	소	320	220~320	350	중	350	320~420	450	대	380	320~420	450	특대	420	370~470	500	
		시트폭(mm)	시트깊이(mm)	등높이(mm)																			
소	320	220~320	350																				
중	350	320~420	450																				
대	380	320~420	450																				
특대	420	370~470	500																				
설명	- 바닥 앉기 사용자의 골반과 체간을 잡아 자세유지 및 등받이 각도 조절 가능																						
가격	소 : 260,000원 중 : 310,000원 대 : 340,000원 특대 : 370,000원 옵션 : 머리받침대(77,000원)																						

	제품명	코지베이직체어																																									
	사용대상	지체장애·뇌병변장애																																									
	사용목적	자세유지																																									
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>사용 범위</th> <th>앞은키</th> <th>등판높이</th> <th>좌판넓이</th> <th>좌판깊이</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>특소</td> <td>2~4세</td> <td>38~54cm</td> <td>34cm</td> <td>26cm</td> <td>20~30cm</td> </tr> <tr> <td>소</td> <td>2~7세</td> <td>53~66cm</td> <td>36cm</td> <td>30~32cm</td> <td>20~32cm</td> </tr> <tr> <td>중</td> <td>5~10세</td> <td>60~73cm</td> <td>42cm</td> <td>32~38cm</td> <td>27~38cm</td> </tr> <tr> <td>대</td> <td>8~13세</td> <td>69~82cm</td> <td>48cm</td> <td>34~44cm</td> <td>34~44cm</td> </tr> <tr> <td>특대</td> <td>11~15세</td> <td>76~87cm</td> <td>54cm</td> <td>40~47cm</td> <td>40~47cm</td> </tr> </tbody> </table>		사용 범위	앞은키	등판높이	좌판넓이	좌판깊이	특소	2~4세	38~54cm	34cm	26cm	20~30cm	소	2~7세	53~66cm	36cm	30~32cm	20~32cm	중	5~10세	60~73cm	42cm	32~38cm	27~38cm	대	8~13세	69~82cm	48cm	34~44cm	34~44cm	특대	11~15세	76~87cm	54cm	40~47cm	40~47cm	* 사용 범위에 따른 상세 규격은 구매처 추가 확인 필요				
		사용 범위	앞은키	등판높이	좌판넓이	좌판깊이																																					
특소	2~4세	38~54cm	34cm	26cm	20~30cm																																						
소	2~7세	53~66cm	36cm	30~32cm	20~32cm																																						
중	5~10세	60~73cm	42cm	32~38cm	27~38cm																																						
대	8~13세	69~82cm	48cm	34~44cm	34~44cm																																						
특대	11~15세	76~87cm	54cm	40~47cm	40~47cm																																						
설명	- 자세 유지를 위한 보조기기(의자) - 체격에 맞게 크기 선택 가능하고 옵션 추가 가능한 의자																																										
가격	- 특소 : 440,000원 - 소 : 400,000원 - 중 : 440,000원 - 대 : 480,000원 - 특대 : 520,000원																																										

	제품명	코지킨더체어					
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애					
	사용목적	자세유지					
	규격		좌판넓이	좌판깊이	좌판각도	등판길이	등판각도
		중	32cm	19~29cm	2°	35/34/32cm	21°
대	36cm	28~35cm	2°	35/31cm	21°		
설명	- 자세 유지를 위한 보조기기(의자) - 등받이 각도 조절, 팔받침대 높이 조절 및 좌판높이 및 깊이 조절 가능한 의자						
가격	- 중 : 300,000원 - 대 : 350,000원						

	제품명	코지좌식의자					
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애					
	사용목적	자세유지					
	규격		좌폭	좌판깊이	좌판각도	등판높이	등판각도
		소	32cm	32cm	2°	36cm	22°
중		36cm	38cm	2°	42cm	22°	
대		40cm	41cm	2°	48cm	22°	
특대	42cm	43cm	2°	54cm	22°		
설명	- 바닥 착석 시 자세 유지를 위한 보조기기(의자) - 등받이 각도 조절, 팔받침대 착탈이 가능한 의자 - 팔걸이, 랩보드, 헤드레스트, 가슴벨트, 골반벨트, 바퀴 등 옵션 선택 가능						
가격	- 소 : 240,000원 - 중 : 270,000원 - 대 : 300,000원 - 특대 : 330,000원						

	제품명	코지코너체어					
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애					
	사용목적	자세유지					
	규격		사용자앉은키	사용평균연령	등판높이	좌석폭	바퀴
		소	~70cm	3~8세	43cm	35cm	장착가능
중	~80cm	9~13세	55cm	40cm	장착가능		
설명	- 자세교정이 필요한 아동에게 적용할 수 있는 바닥 착석 시 자세 유지를 위한 보조기기(의자)						
가격	- 소 : 350,000원 - 중 : 450,000원						

	제품명	activity chair R820, R840, R860			
	사용대상	지체장애●뇌병변장애			
	사용목적	자세유지			
	규격		R820(S)	R840(M)	R860(L)
		사용자 신장	81-122	102-142	127-188
좌석넓이		18-23	22-29	28-36	
좌석깊이		20-30	28-41	38-51	
등받이높이		32-39	39-48	48-61	
틸팅각도		15	15	15	
리클라인 각도		20	20	20	
허용무게(kg)	34	68	113		
설명	- 아동이 앉기 자세를 유지하고 편안한 앉기를 위해 사용하는 자세유지 보조기기 - 집 및 교실에서 사용이 가능하고 틸팅 및 리클라인 가능 - 아동의 성장에 맞게 사용가능				
가격	4,700,000원				

 <p>* 휠체어 별도</p>	제품명	RT 몰딩이너 플러스
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	자세유지
	규격	맞춤 제작
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 사용자에게 기능적인 자세를 만들어 주고 그 자세가 지속적으로 유지될 수 있도록 체형에 맞게 성형방식으로 제작하는 맞춤형 자세보조용구 - 사용자의 신체 측정에서 얻은 데이터를 바탕으로 최상의 기능적 자세유지가 지속되도록 전문가가 직접 제작함
가격	1,406,000원	

	제품명	RT3 모듈러 이너
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	자세유지
	규격	맞춤 제작
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 일체형의 몸통 및 골반지지대에 커버를 씌울 수 있도록 제작 (커버 분리 및 세탁 가능) - 성장에 맞춰 부속품 조절 및 자세유지용 웹지 삽입 가능 - 개폐형 내전방지장치 적용으로 대상자를 태우고 내리기 편리함
가격	1,332,000원	

	제품명	RT 몰딩이너 (차량용)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	자세유지
	규격	맞춤 제작
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 차량용으로 설계된 카시트 전용 자세보조용구 - 카시트의 등받이에 밀착시켜 차량 커브 주행시에 인너가 좌우로 움직이거나 이탈하지 않도록 등지지대 뒷면을 접시형으로 설계 되어 있음 - 차량용 랩트레이는 사고시 안전을 대비한 소프트한 트레이로 제작
가격	1,406,000원	

	제품명	피더시트/플로어시터 웨지						
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애						
	사용목적	자세유지, 일상생활동작 지원						
	규격		사용자키	전체높이	전체폭	의자폭	의자깊이	등높이
		소	~91cm	53cm	26.5cm	18.7cm	20cm	46cm
		중	~122cm	68.5cm	35.5cm	22.8cm	24cm	58.5cm
		대	~150cm	86cm	43cm	31.7cm	33cm	73cm
특대	~183cm	104cm	53cm	38cm	42cm	89cm		
설명	- 식사 및 기타 활동을 위한 자세 유지 보조기기							
가격	- 소 : 580,000원 - 중 : 680,000원 - 대 : 890,000원 - 특대 : 1,720,000원							

	제품명	쿠션체어(Gravity Chair)						
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애						
	사용목적	자세유지						
	규격		사용자키	전체높이	전체폭	의자폭	의자깊이	등높이
		소	90~110cm	55cm	46cm	20cm	24cm	60cm
		중	110~130cm	61cm	49cm	23cm	30cm	69cm
		대	130~150cm	66cm	57cm	27cm	38cm	74cm
특대	150~170cm	71cm	60cm	30cm	43cm	80cm		
설명	- 자세 유지 및 앉기 연습을 할 수 있는 의자							
가격	1,000,000 ~ 1,700,000원 * 커버 재질 및 규격에 따라 금액 변동 있음							

3. 일상생활동작

	제품명	베이직바디수트				
	사용대상	뇌병변장애, 발달장애				
	사용목적	일상생활동작 지원				
	규격	사이즈 (아동의 키 기준)	총길이	어깨넓이	엉덩이넓이	
		115	55(52.5)	23	27	
		125	62(59.5)	26	30.5	
		135	69(66.5)	29	34	
145		75(72.5)	31	37		
155		78.5(76)	33	39		
165	82(79.5)	35	41			
설명	- 길고 날씬한 아이들의 체형에 맞게 개발한 새로운 패턴의 베이직 바디수트 - 옵션 : 위루관 뱃줄(G-튜브) 구멍 뚫기					
가격	21,000원(배송비 별도)					

	제품명	브라패드 바디수트 긴팔내의				
	사용대상	뇌병변장애, 발달장애				
	사용목적	일상생활동작 지원				
	규격	사이즈 (아동의 키 기준)	총 길이	어깨넓이	엉덩이넓이	소매길이
		145	75(72.5)	31	37	48
		155	78.5(76)	33	39	52
설명	- 베이직 바디수트 패턴에 가슴패드를 적용해 청소년 여아의 편의성을 높인 바디수트 - 옵션 : 위루관 뱃줄(G-튜브) 구멍 뚫기					
가격	28,000원(배송비 별도)					

	제품명	긴팔 바디수트 긴팔내의				
	사용대상	뇌병변장애, 발달장애				
	사용목적	일상생활동작 지원				
	규격	사이즈 (아동 키 기준)	총길이	어깨 넓이	엉덩이넓이	소매 길이
		115	55(52.5)	23	27	36
		125	62(59.5)	26	30.5	40
		135	69(66.5)	29	34	44
145		75(72.5)	31	37	48	
155		78.5(76)	33	39	52	
165	82(79.5)	35	41	56		
설명	- 체온유지와 활동성을 극대화한 긴팔 바디수트 내의 - 옵션 : 위루관 뱃줄(G-튜브) 구멍 뚫기					
가격	24,000원(배송비 별도)					

	제품명	RT 사선형 책상
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	1020(너비) x 630(폭) x 280(높이)mm
	설명	- 바닥 앉기 자세에서 양 하지의 스트레칭 기능을 강화 할 수 있는 테이블 - 상판이 전후 이동/고정 가능하여 아동에 맞게 구현 - 자세훈련용 웹지와 함께 사용
가격	350,000원	

	제품명	T 높이조절 테이블
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	중 : 700(너비) x 600(폭) x 500~740(높이)mm 대 : 900(너비) x 600(폭) x 500~740(높이)mm
	설명	- 높이조절, 각도조절 가능한 테이블 - 테이블 가장자리에 가드를 설치, 물건이 떨어지는 것을 방지
가격	450,000원(중, 대)	

	제품명	RT 기립테이블
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	800(너비) x 550(폭) x 730~950(높이)mm
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 서기 훈련이 필요한 아동의 학습, 놀이 테이블로 스탠더 또는 서기훈련도구와 함께 사용 가능 - 전체 각도(틸팅)조절 가능 - 상판 높이 조절 가능 - 옵션 : 바퀴
가격	400,000원 옵션 : 바퀴(50,000원)	
	제품명	RT 스마트 높이조절 테이블
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	850 x 600 x 570~790(높이) mm
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 자세유지의자 또는 휠체어 사용자용 테이블 - 튼튼하고 안정적인 구조 및 하단 프레임 제거로 휠체어 접근이 용이 - 테이블 전체 높이조절, 상판 각도조절 가능
가격	570,000원	
	제품명	RT 상판 맞춤 높이조절 테이블
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	높이 조절 범위 : 15cm
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 테이블 상판 주문 제작 - 혼자하기, 마주보기, 그룹활동 등 다양한 디자인 가능 - 1- 5cm 범위에서 테이블 높이조절 가능 - 테이블 렉은 성인용과 아동용 중 선택
가격	650,000원	

	제품명	RT 좌식 다기능 테이블
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	소 : 500(너비) x 500(폭) x 300~420(높이)mm 중 : 600 x 550 x 350~525mm 대 : 700 x 600 x 350~525mm
	설명	- 높이조절, 각도 조절 가능 - 좌식의자, 피더 시터와 함께 사용할 수 있음
	가격	소 : 300,000원 중 : 330,000원 대 : 380,000원

	제품명	코지데스크 I																
	사용대상	지체장애·뇌병변장애																
	사용목적	일상생활동작 지원																
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>상판크기</th> <th>높이조절</th> <th>각도</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>소</td> <td>85 x 60cm</td> <td>50~63.5cm</td> <td>35°</td> </tr> <tr> <td>중</td> <td>85 x 60cm</td> <td>60~78cm</td> <td>35°</td> </tr> <tr> <td>대</td> <td>85 x 60cm</td> <td>70~88cm</td> <td>35°</td> </tr> </tbody> </table>		상판크기	높이조절	각도	소	85 x 60cm	50~63.5cm	35°	중	85 x 60cm	60~78cm	35°	대	85 x 60cm	70~88cm	35°
		상판크기	높이조절	각도														
소	85 x 60cm	50~63.5cm	35°															
중	85 x 60cm	60~78cm	35°															
대	85 x 60cm	70~88cm	35°															
설명	- 학습용 책상 - 높낮이 및 상판각도 조절 가능																	
가격	- 소 : 550,000원 - 중 : 550,000원 - 대 : 650,000원																	

	제품명	코지데스크 I-1								
	사용대상	지체장애·뇌병변장애								
	사용목적	일상생활동작 지원								
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th>상판크기</th> <th>높이조절</th> <th>상판각도조절</th> <th>바퀴</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85 x 60cm</td> <td>60~78cm</td> <td>40°</td> <td>장착가능</td> </tr> </tbody> </table>	상판크기	높이조절	상판각도조절	바퀴	85 x 60cm	60~78cm	40°	장착가능
	상판크기	높이조절	상판각도조절	바퀴						
85 x 60cm	60~78cm	40°	장착가능							
설명	- 학습용 책상 - 높낮이 및 상판각도 조절 가능 - 바퀴장착 가능(고정기능있음)									
가격	550,000원									

	제품명	코지데스크II		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	일상생활동작 지원		
	규격	상판크기 80 x 60cm	높이조절 29~49cm(5단계)	상관각도조절 7°
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 좌식 책상 - 높이 및 상관각도 조절 가능 		
가격	340,000원			

	제품명	코지데스크 I -2			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애			
	사용목적	일상생활동작 지원			
	규격		상판크기	높이조절	상관각도조절
		소	85 x 60cm	50~63.5cm	35°
	중	85 x 60cm	60~78cm	35°	
	대	85 x 60cm	70~88cm	35°	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 학습용 서랍달린 책상 - 높낮이 및 상관각도 조절 가능 				
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 소 : 590,000원 - 중 : 590,000원 - 대 : 690,000원 				

	제품명	코지데스크III			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애			
	사용목적	일상생활동작 지원			
	규격	상판크기 60 x 50cm	높이조절 25~36cm(5단계)	각도 20°	바퀴 장착가능
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 좌식 책상 - 높이 및 상관각도 조절 가능 			
가격	300,000원				

	제품명	코지자작나무랩보드(수동용)															
	사용대상	지체장애·뇌병변장애															
	사용목적	일상생활동작 지원															
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>크기</th> <th>U자형 홈 좌우길이</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>소</td> <td>59.5(W) x 50(D)cm</td> <td>29cm</td> </tr> <tr> <td>중</td> <td>59.5(W) x 50(D)cm</td> <td>33cm</td> </tr> <tr> <td>대</td> <td>59.5(W) x 55(D)cm</td> <td>37cm</td> </tr> <tr> <td>특대</td> <td>59.5(W) x 55(D)cm</td> <td>41cm</td> </tr> </tbody> </table>		크기	U자형 홈 좌우길이	소	59.5(W) x 50(D)cm	29cm	중	59.5(W) x 50(D)cm	33cm	대	59.5(W) x 55(D)cm	37cm	특대	59.5(W) x 55(D)cm	41cm
		크기	U자형 홈 좌우길이														
소	59.5(W) x 50(D)cm	29cm															
중	59.5(W) x 50(D)cm	33cm															
대	59.5(W) x 55(D)cm	37cm															
특대	59.5(W) x 55(D)cm	41cm															
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 수동휠체어용 랩보드 - 탈부착 가능 - 독서, 식사 등 일상생활에 활용 																
가격	60,000원																
	제품명	코지자작나무랩보드(전동용)															
	사용대상	지체장애·뇌병변장애															
	사용목적	일상생활동작 지원															
	규격	- 크기 : 60(W) x 50(D) cm															
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 전동휠체어용 랩보드 - 컨트롤러 위치 따라 좌, 우 선택 가능 - 탈부착 가능 - 독서, 식사 등 일상생활에 활용 															
가격	65,000원																
	제품명	등근쓰기보조도구															
	사용대상	지체장애·뇌병변장애															
	사용목적	일상생활동작 지원															
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 직경 : 7.5cm(구멍 2cm) - 무게 : 1kg 															
	설명	- 펜을 쥐고 움직이는 데 어려움이 있는 장애아동이 사용할 수 있는 쓰기보조기기															
가격	27,000원																

	제품명	스테디펜
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	-
	설명	- 펜을 쥐고 움직이는 데 어려움이 있는 장애아동이 사용할 수 있는 쓰기보조기기
	가격	44,000원
	제품명	룩투런(Look to Learn)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 지적장애 · 자폐성장애
	사용목적	컴퓨터 접근, 일상생활동작
	규격	없음
	설명	- 특수교육대상자를 위한 집중력 훈련 소프트웨어 - 5가지 영역(지각,탐구,타겟,선택,조정) 40개 학습 콘텐츠 포함
	가격	580,000원
	제품명	한글짱
	사용대상	지적장애·자폐성 장애, 청각장애, 뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	소프트웨어
	설명	- 글자를 익히면서 동시에 글자별 발음도 습득 - 그림/사진/애니메이션 퀴즈로 기초 어휘 · 문장 습득 - 장애유형별 체계적 7천여 콘텐츠로 발음 훈련 - 감정을 제대로 전달할 수 있도록 리듬감 훈련
	가격	1,320,000원

	제품명	8개의 아이콘이 있는 고보드(Go! Board with 8 Icon Holders)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 지적장애·자폐성장애,
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	- 크기 : 73.7(L) x 14(W) x 7.6(H) cm - 그림 크기 : 5 x 5 cm
	설명	- 8개의 그림으로 활동 일정을 알려주는 일정 관리 표시판 - 활동이 끝날 경우 보드에서 그림을 빼서 보관통에 보관
	가격	192,000원

	제품명	라운아띠 kcs 801
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	- 전체크기 : 560 x 840 x 970mm - 의자높이 : 530mm - 발받침대 높이 : 170mm - 좌석크기 : 390 x 420mm - 중량 : 8kg - 안전동작하중 : 95kg - 본체,다리 재질 : 알루미늄 - 좌석 시트,시트 재질 : PU - 배변통 재질 : PP - 바퀴 재질 : TPR - 지지대 다리고무 재질 : 합성고무
	설명	- 보호자가 장애아동을 편안하게 목욕시킬 수 있는 보조기기 - 편리한 바퀴형으로 되어 있어 이동이 편리하고 앞, 뒷바퀴 360도 회전 가능 - 변기통을 분리 후 화장실 좌변기 위로 밀어넣어 화장실 일반 좌변기에서 사용 가능 - 발 받침대 접이 및 이동변기 겸용 가능 - 폭신한 쿠션 PU 재질로 되어 있으며 알루미늄 재질로 가벼움
	가격	1,320,000원

	제품명	HTS E930, E940, E950			
	사용대상	지체장애·뇌병변장애			
	사용목적	일상생활동작지원			
	규격		E930(S)	E940(M)	E950(L)
		사용자 신장	76-117	106-142	127-188
		좌석넓이	20/25/30	25/30/36	33/38/43
		좌석깊이	20-28	29-37	37-44
등받이높이		42	50	62	
등받이 넓이		29	34	41	
설명	틸팅(전방/후방)각도	5/25	5/25	5/25	
	허용무게(kg)	34	68	113	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 목욕시 서기가 어렵고, 자세유지가 필요한 장애인이 사용가능한 목욕의자 - 전방 및 후방 틸팅 가능 - 성장에 맞게 사이즈 조절이 가능하고 샤워시 안전의자 용도로 사용 가능 				
가격	Small;210만원, Medium;230만원, Large;300만원				

	제품명	오터목욕의자			
	사용대상	지체장애·뇌병변장애			
	사용목적	일상생활동작 지원			
	규격		OT1000	OT2000	OT3000
		사용자키	~91.4cm	81~127cm	117~173cm
		전체폭	43.2cm	43.2cm	43.2cm
		전체길이	92.7cm	106.7cm	127cm
시트폭		36.8cm	36.8cm	36.8cm	
시트깊이		33cm	33cm	41.9cm	
시트높이		5~18cm	5~18cm	5~18cm	
설명	등받이높이	45.7cm	63.5cm	81.3cm	
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 각도조절이 가능한 목욕보조기기 - 플라스틱 프레임으로 물속에서 장시간 사용 가능 			
가격	<ul style="list-style-type: none"> - OT1000 : 360,000원 - OT2000 : 380,000원 - OT3000 : 440,000원 				

	제품명	아우그스부르크(Augsburg)		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애		
	사용목적	일상생활동작 지원		
	규격		바퀴 4인치	바퀴24인치
		최대허용무게	80kg	80kg
		전체깊이	87cm	97cm
		전체폭	53cm	66cm
		시트깊이	35cm	35cm
		시트높이	54cm	55cm
		시트폭	40cm	40cm
중량		17.3kg	24.8kg	
변기통 상단까지 높이		43cm	44cm	
변기통 폭	33cm	32cm		
설명	- 목욕, 변기 겸용 샤워용 휠체어			
가격	- 바퀴 4인치 : 1,130,000원 - 바퀴 24인치 : 1,330,000원			

	제품명	목욕침대(KHB-870)	
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애	
	사용목적	일상생활동작지원	
	규격	- 2230mm(길이) x 870mm(폭)	
		- 180kg	
설명	- 침대에서 욕실까지 이동의 어려움이 있는 장애인을 위해 침대에서 바로 목욕 가능 - 부가장치 : 샤워기, 배수호스, 침대커버		
가격	6,380,000원		

	제품명	독립형 변기 팔 지지대
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작지원
	규격	최소 : 470(W) * 410(L) * 310(H) 최대 : 500(W) * 410(L) * 310(H)
	설명	- 하지근력이 약한 장애인이 안전손잡이를 잡고 쉽게 일어설 수 있도록 도와주는 보조기기
	가격	200,000 원

	제품명	변기안전등받이
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	- 크기 : 31 x 8 x 41cm
	설명	- 변기에서 신체의 균형을 잡을 수 있게 하는 보조기기 - 높낮이 위치 조절 가능 - 발받침과 팔받침 별매
	가격	1,330,000원

	제품명	변기시트높임								
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애								
	사용목적	일상생활동작 지원								
	규격	- 높이 : 6~14cm까지 1인치 단위 높임가능 <table border="1"> <tr> <th>팔걸이높이</th> <th>팔걸이 폭</th> <th>무게</th> <th>허용중량</th> </tr> <tr> <td>19cm</td> <td>45.7cm</td> <td>2.72kg</td> <td>113kg</td> </tr> </table>	팔걸이높이	팔걸이 폭	무게	허용중량	19cm	45.7cm	2.72kg	113kg
	팔걸이높이	팔걸이 폭	무게	허용중량						
	19cm	45.7cm	2.72kg	113kg						
설명	- 화장실에서 앉고 서는 데 도움을 주는 보조기기									
가격	486,000원									

	제품명	흡착식이동손잡이				
	사용대상	지체장애·뇌병변장애				
	사용목적	일상생활동작 지원				
	규격	- 길이고정형				
			1	2	3	4
		손잡이길이	11cm	21cm	35cm	65cm
		전체길이	33cm	43cm	57cm	87cm
	정격하중	80kg	75kg	70kg	70kg	
	직경		정격하중			
슬림손잡이 170	26mm		60kg			
슬림손잡이310	26mm		60kg			
	- 길이조절형					
	1	2	3	4		
손잡이길이	22~34.5cm	34~46.5cm	44~56.5cm	66.5~79cm		
전체길이	44~56.5cm	56~68.5cm	66~78.5cm	88.5~100cm		
정격하중	65kg	65kg	65kg	60kg		
설명	- 화장실, 욕조 등에서 사용가능한 탈부착 손잡이					
가격	- 손잡이 유형이나, 길이 등에 따라 차등 책정					

	제품명	휠체어용담요(담요형)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	크기 : 700 x 800 (mm)
	설명	- 겨울철 휠체어 사용 시 보온을 위한 보조기기 - 겹감은 방풍, 방습원단으로 바람을 막아주며 부드러운 안감을 사용 - 담요 상단에는 벨트 부착 및 풋위머와 함께 사용 가능
가격	117,000원	

	제품명	휠체어용담요(자루형)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	700 x 800 (mm)
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 겨울철 휠체어 사용 시 보온을 위한 보조기기 - 겉감은 방풍, 방습원단으로 바람을 막아주며 부드러운 안감을 사용 - 담요 상단에는 벨트 부착
가격	150,000원	

	제품명	휠체어용 풋위머
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	310 x 260 x 140 (mm)
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 겨울철 휠체어 사용 시 보온을 위한 보조기기 - 신발을 신은채로 착용 가능
가격	33,000원	

	제품명	자동식사 보조기
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	-
	설명	장애인이 독립적으로 식사를 할 수 있도록 도와주는 보조기기
가격	7,900,000원	

	제품명	무엇이든 따라주는 컵(Pouring Cup on Flex Mount)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작 지원, 기타
	규격	- 크기 : 25.4(L) x 19(W) X 12.7(H) cm - 무게 : 1.5kg
	설명	- 2개의 스위치로 컵을 기울이고 원위치시켜 컵 안의 내용물을 붓는 동작을 하는 보조기기 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	506,000원	
	제품명	반짝반짝 돔놀이(Dome Alone)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 지적장애·자폐성장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	- 크기 : 28(L) x 25.4(W) x 15.2(H) cm - 무게 : 약1.1kg
	설명	- 청취 훈련 및 시각적 관심 유도용 스위치 - 스위치 누르면 빛을 내고 음악 소리가 나며 돔 안 내용물이 움직임. - 기본적으로 온오프 스위치 있으며 볼륨조절 가능 - 작동 시 배터리(C크기 4개) 필요(별매)
가격	325,000원	
	제품명	북토키(Book Talker)
	사용대상	언어장애, 지체장애·뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작지원, 의사소통
	규격	- 크기 : 43.2(L) X 19.7(W) cm - 무게 : 0.56kg
	설명	- 책 내용을 녹음·재생할 수 있는 16개의 스위치가 있는 보조기기 - 총 300초(총 5분) 녹음 가능 - 각 스위치는 7단계의 레벨로 조절할 수 있음 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	428,000원	

	제품명	까꿍 곰인형(Peek-A-Boo Bear)
	사용대상	지적장애 · 자폐성장애, 시각장애, 기타
	사용목적	일상생활동작지원
	규격	- 크기 : 21(L) x 22(W) x 29(H) cm - 무게 : 0.45kg
	설명	- 발 부위를 누르면 담요로 얼굴을 가리고, 또 내리며 녹음된 음성이 출력 되는 곰인형으로 인과 관계 학습에 사용가능 - 작동 시 배터리(AA크기 3개) 필요 - 별도 스위치 장착 가능하며, 별도 구매 필요
가격	192,000원	

	제품명	악기세트(The Music Machine Set)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	일상생활동작지원, 기타
	규격	- 크기 : 22.9(L) x 16.5(W) x 10.5(H) cm - 무게 : 약 794g
	설명	- 음악 시간에 참여할 수 있게 하는 대체 악기 - 클러스트벨, 캐스터네츠, 드럼스틱 포함 - 고정 장치에 악기를 장착하고 스위치를 누르면 정해진 리듬과 속도에 따라 악기 작동 - 스위치 필요
가격	613,000원	

	제품명	진동거울(Lighted Vibrating Mirror)
	사용대상	지적장애 · 자폐성장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	- 크기 : 30.5(W) x 20.3(H)cm
	설명	- 자아이미지에 관심을 가지게 하는 도구로 거울 들면 진동이 시작되고 빛이 켜짐. - 진동 레벨 조정 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 6개) 필요
가격	380,000원	

	제품명	팅클러(Twinkler)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 지적장애 · 자폐성장애
	사용목적	일상생활동작 지원
	규격	- 크기 : 34.3(R) X 26.7(H) cm - 무게 : 1.3kg
	설명	- 스위치 누르면 등근 돔 안에 반짝이가 움직이고 음악과 불빛이 작동함 - 놀이를 통한 탐구 활동 및 학습 활동 가능 - 외부 스위치 연결 가능(외부 스위치 별매)
가격	466,000원	

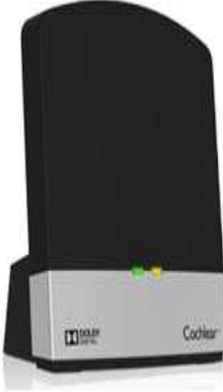
	제품명	Rifton-Tricycles			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애			
	사용목적	일상생활동작지원			
	규격		R120(S)	R130(M)	R140(L)
		좌석-페달길이	43-56	56-71	64-89
		길이와 넓이	117*70	132*70	165*80
		휠 크기(inch)	13	15	19
		좌석-페달 길이	43-56	56-71	64-89
좌석-체간지지높이		39-56	39-56	39-56	
제품무게(kg)		21	25	29	
허용무게(kg)	68	73	91		
설명	- 다리 근력과 관절범위를 유지시켜주기 위한 하지운동 세발자전거 - 머리지지대, 등받이, 자전거 손잡이 및 페달 등 사용자 신체 상태에 따라 선택 가능				
가격	2,700,000				

4. 감각보조기기

	제품명	Kanso
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 35.2(W) x 40.9(D) x 11.4(H) mm - 무게 : 5.11g (자석과 배터리 장착 시 13.8g)
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 청각을 잃은 환자의 내이에 임플란트와 외부 사운드 프로세서에서 음을 전달하는 보조기기 - 음향신호를 전기 신호로 바꾸어 이식된 내부 기구에 전달함으로써 난청자들로 하여금 외부의 음향을 감지할 수 있도록 도와주는 인공달팽이관장치 - 크기가 작고 가벼운 일체형(Off-the-Ear, OTE) 사운드 프로세서로서 기존의 귀걸이형(Behind-the-Ear, BTE) 사운드 프로세서의 착용 상 불편함을 개선하여 처리유닛, 마이크로폰, 송신코일, 자석, 및 배터리가 all-in-one으로 통합된 디자인 - 한 개의 버튼으로 기기의 on/off, 프로그램 선택/변경, 오디오 스트리밍 선택/해제 등을 손쉽게 조작하며, LED 지시등으로 작동 상태를 확인하고, 2개의 전방향성(omni-directional) 마이크로폰을 통해 향상된 방향성과 깨끗한 음질을 전달 - 생활방수(IP54)가 되며 방수케이스를 사용할 경우 IP68까지 방수 가능 - 8가지 색상으로 구성
	가격	보험상한가: 10,087,410원 (2018.4.1.고시기준)

	제품명	Baha 5
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 19.7(W) x 26.62(D) x 12.5(H)mm - 무게 : 10.3g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 전음성, 혼합성 또는 감각신경난청을 가진 환자 또는 중이나 외이의 선천적 기형, 수술이 불가능한 외이도 협착, 만성 중이염으로 기도형 보청기의 사용이 불가능한 환자에게 사용되며, 소리를 증폭하여 청각을 보상하는 이식형 골도 보청기 - 본 제품은 귀 뒤쪽 유양돌기뼈 부위에 티타늄 임플란트를 이식한 후, 사운드프로세서를 임플란트 및 어바트먼트(또는 임플란트자석)에 부착시켜서 소리를 증폭 및 진동에너지로 변환하여 주는 보청기 - 전용 소프트웨어를 이용해서 환자 개인마다 적합한 음향처리를 해줌으로서 다양한 소음환경에서 최적의 청력을 유지할 수 있도록 설계되어 있음 - 모바일앱으로 조절할 수 있고 무선 액세스리와 무선 스트리밍 가능
가격	보험상한가: 5,949,990원 (2018.4.1.기준)	

	제품명	Baha 5 Power
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 22.2(W) x 36.4(D) x 12.9(H)mm - 중량 : 17g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 전음성, 혼합성 또는 감각신경난청을 가진 환자 또는 중이나 외이의 선천적 기형, 수술이 불가능한 외이도 협착, 만성 중이염으로 기도형 보청기의 사용이 불가능한 환자에게 사용되며, 소리를 증폭하여 청각을 보상하는 이식형 골도 보청기 - 본 제품은 귀 뒤쪽 유양돌기뼈 부위에 티타늄 임플란트를 이식한 후, 사운드프로세서를 임플란트 및 어바트먼트(또는 임플란트자석)에 부착시켜서 소리를 증폭 및 진동에너지로 변환하여 주는 보청기 - 전용 소프트웨어를 이용해서 환자 개인마다 적합한 음향처리를 해줌으로서 다양한 소음환경에서 최적의 청력을 유지할 수 있도록 설계되어 있음 - 모바일앱으로 조절할 수 있고 무선 액세스리와 무선 스트리밍 가능
가격	보험상한가: 5,949,990원 (2018.4.1.고시기준)	

	제품명	무선 TV 스트리머
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 83(W) x 91(D) x 47(H)mm - 무게 : 93g
	설명	- TV의 오디오를 인공달팽이관장치 또는 이식형 보청기의 사운드프로세서에 직접 전송하는 마이크로폰 장치 - 다른 추가 기기 없이 TV소리를 사운드프로세서에 직접 전송 가능 및 사운드프로세서 사용자만의 볼륨으로 TV를 볼 수 있고, TV를 보면서 동시에 주변 소리도 들을 수 있음
가격	350,000원	

	제품명	무선 폰 클립
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 32(W) x 69(D) x 31(H)mm - 무게 : 25g
	설명	- 인공달팽이관장치 또는 이식형 보청기를 사용하는 장애인의 경우 휴대전화와 사운드 프로세서를 직접 연결하는 무선기기 - 다른 추가 기기 없이 블루투스를 이용해서 휴대전화를 사운드프로세서에 연결 가능 및 주머니에서 휴대전화를 꺼낼 필요 없이 버튼만 조작해서 전화를 받을 수 있음
가격	350,000원	

	제품명	Eschenbach 1424
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 1.8x45mm
	설명	- 글씨를 확대하여 보기 위한 집광식 확대경 - 책 위에 올려놓고 보는 확대경
가격	66,000원	

	제품명	Blaxall 6911
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 1.8x80mm
	설명	- 글씨를 확대하여 보기 위한 집광식 확대경 - 책 위에 올려놓고 보는 확대경
	가격	48,000원
	제품명	Eschenbach 171014
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 4x35mm
	설명	- 글씨를 확대하여 보기 위한 휴대용 확대경 - 휴대용, 목걸이로도 착용 가능
	가격	55,000원
	제품명	Eschenbach 171067
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 7x35mm
	설명	- 글씨를 확대하여 보기 위한 휴대용 확대경 - 휴대용, 목걸이로도 착용 가능
	가격	56,000원
	제품명	Eschenbach 1710910
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 10x35mm
	설명	- 글씨를 확대하여 보기 위한 휴대용 확대경 - 휴대용, 목걸이로도 착용 가능
	가격	57,000원

	제품명	Specwell 0412
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 4x12mm
	설명	- 멀리 있는 것을 보기 위한 단안 망원경 - 한쪽 눈에 대고 렌즈를 돌려 초점을 맞춤
	가격	240,000원
	제품명	Specwell 0616
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 6x16mm
	설명	- 멀리 있는 것을 보기 위한 단안 망원경 - 한쪽 눈에 대고 렌즈를 돌려 초점을 맞춤
	가격	240,000원
	제품명	Specwell 0820
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 8x20mm
	설명	- 멀리있는 것을 보기 위한 단안 망원경 - 한쪽 눈에 대고 렌즈를 돌려 초점을 맞춤
	가격	240,000원
	제품명	Specwell 1030
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 10x30mm
	설명	- 글씨를 확대하여 볼 수 있는 보조기기 - 한쪽 눈에 대고 렌즈를 돌려 초점을 맞춤
	가격	280,000원

	제품명	Coil 4206, 4208, 4210
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 6x50mm, 8x45mm, 8.8x40mm
	설명	- 글씨를 확대하여 보기 위한 스탠드 확대경 - 책 위에 올려놓고 보는 확대경
	가격	99,000원, 120,000원, 110,000원
	제품명	Coil 7279/30, 7289/30, 7299/30
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 5.4x44mm, 7.1x36mm, 8.7x36mm
	설명	- 글씨를 확대하여 보기 위한 조명 스탠드 확대경 - 책 위에 올려놓고 보는 확대경
	가격	150,000원, 150,000원, 170,000원
	제품명	센스뷰비전 프로
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 57 x 54 x 18 (cm) - 무게 : 8.5kg
	설명	- 확대를 통해 다양한 정보접근이 가능하도록 지원하는 탁상용 독서확대기 - 고배율(1.7배~68배), 듀얼카메라 탑재를 통한 OCR 기능, 문서, 이미지, 동영상 파일재생, 디지털 액자, 디지털 시계 및 화면캡처 가능
	가격	4,000,000원

	제품명	센스뷰비전
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 57 x 54 x 18 (cm) - 무게 : 7.4kg
	설명	- 확대를 통해 다양한 정보접근이 가능하도록 지원하는 탁상용 독서확대기 - 고배율(1.7배~68배) 근거리, 원거리, 파일뷰어, OCR 및 동영상 파일 재생 가능
가격	3,800,000원	
	제품명	라이프스타일 HD 24"
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 54 x 57 x 53 (cm) - 무게 : 18kg
	설명	- 확대를 통해 다양한 정보접근이 가능하도록 지원하는 탁상용 독서확대기 - 고배율(3.4배~105배), 글자판독이 편리한 TEXT모드 및 색상전환 기능 제공
가격	3,880,000원	
	제품명	캔디 5 HD II
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 15.4 x 8.9 x 1.7 (cm) - 무게 : 330g - 화면크기 : 5inch
	설명	- 확대를 통해 다양한 정보접근이 가능하도록 지원하는 휴대용 독서확대기 - 고배율(1배~22배), 손잡이 3가지 각도, 색상 및 밝기조절, 받침대를 이용한 확대기 이용 가능
가격	795,000원	

	제품명	캔디 4 HD II
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 15.4 x 8.9 x 1.7 (cm) - 무게 : 240g - 화면크기 : 4.3inch
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 확대를 통해 다양한 정보접근이 가능하도록 지원하는 휴대용 독서확대기 - 고배율(1배~20배), 이미지저장(5장), 색상 및 밝기조절 가능
	가격	665,000원
	제품명	골전도 헤드셋(Trekz AIR)
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	-
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 장애인이 귀에 삽입하지 않고 골전도를 통해 통화 및 음악 청취를 도와주는 보조기기 - 소음성 난청을 예방하고, 후천적 청각 장애나 노인성 난청으로 귀가 잘 들리지 않는 분들이 음악을 듣거나 통화를 할 수 있고, 주변소리를 들으며 안전한 생활을 할 수 있게 해주는 블루투스 방식의 골전도 헤드셋
	가격	195,000원

	제품명	Cochlear Nucleus System		
	사용대상	청각장애		
	사용목적	감각 보완 및 대체		
	규격	구분	크기(mm)	무게(g)
		프로세서유닛	44.98 x 18.91	3.9
표준형 충전식 배터리		24.84(D)	5.9	
컴팩트형 충전식 배터리		18.02(D)	4.0	
	코일케이블 길이	80~270	-	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 청각을 잃은 환자의 내이에 임플란트와 외부 사운드 프로세서에서 음을 전달하는 보조기기 - 신호를 전기 신호로 바꾸어 이식된 내부 기구에 전달함으로써 난청자들로 하여금 외부의 음향을 감지할 수 있도록 도와주는 인공달팽이관장치 - 귀걸이형(Behind-the-Ear, BTE) 사운드 프로세서로서 크기가 작고 가벼움 - 2개의 전방향성(omni-directional) 마이크론을 통해 향상된 방향성과 깨끗한 음질을 전달하며, 방향성 소음감소 기술이 장착되어 있어서 사용자의 후방에서 들리는 소음을 줄이도록 설정 가능 - 무선조절기 또는 모바일앱으로 조절할 수 있고, 무선 액세서리와 무선 스트리밍이 가능 - 생활방수(IP54)가 되며 방수케이스를 사용할 경우 IP68까지 방수 가능 			
가격	보험상한가: 10,087,410원 (2018.4.1.고시기준)			

	제품명	데프신호기세트
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 본체크기:90(상부) x 172(하부) x 130(H)mm - 무게 : 180g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 무선포출 및 알림 기능(조명, 소리) - 소리감지 및 알림 기능(조명) - 조명기능(7색) - 안드로이드 스마트폰 연동(블루투스 통신)
가격	550,000원	

	제품명	소리알리미
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 본체크기: 211.5(상부) x 173(하부) x 240(H)mm - 무게 : 1.3Kg
	설명	- 시계 및 진동알람 기능 - 조명기능(7색, 3단계 밝기 조절) - 무선포출 및 알람 기능(조명, 진동, 소리) - 소리감지 및 알람 기능(조명, 진동)
	가격	870,000원
	제품명	스마트신호기
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 본체크기 : 118(W) x 118(D) x 43(H)mm - 무게 : 230g
	설명	- 무선포출 및 알람 기능(조명, 진동, 소리) - 소리감지 및 알람 기능(조명, 진동) - 조명기능(7색, 3단계 밝기 조절-충전식) - 안드로이드 스마트폰 연동(블루투스 통신)
	가격	470,000원
	제품명	무선 경광등 호출기 _비주얼
	사용대상	청각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 5cm x 5cm x 1.2cm
	설명	- 청각장애인의 응급 상황 시 쉽고 빠르게 응급 호출을 도와주는 보조기기 - 청각장애인이 휴대폰 사용시 전화, 문자, 카톡 등 수신시 진동과 불빛을 통해 알려 주는 무선 신호기 - 응급시 지정수신자에게 문자와 위치전송 가능
	가격	50,000원

	제품명	스마트비주얼 SMV- 3000
	사용대상	청각장애, 언어장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 263 x 166.4x 8.0 (W X D X H) - 본체 : 610g, 키보드 : 580g - 화면크기 : LCD 10.1인치
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 청각장애아동이 영상통화를 통해 상호간 의사소통을 도와줄 수 있는 보조기기 - 무선인터넷(WIFI/핫스팟, 에그)을 이용하여 외부에서도 영상을 이용한 수화통신 가능 - 전화 수신시 수신알림기능(진동)을 이용하여 수신 알림기능 가능 - TTS기능(문자->음성변환)을 이용하여 일반인과도 간단한 의사전달 가능(단문메세지 전송) - 통화목록을 이용한 간편한 걸기 기능
가격	730,000원	

	제품명	닷 워치 (DW-01)																
	사용대상	시각장애																
	사용목적	감각 보완 및 대체																
	규격	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>S 사이즈</th> <th>L 사이즈</th> <th>XL 사이즈</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>시계</td> <td colspan="3">4.3cm(길이)x1.25cm(두께)</td> </tr> <tr> <td>시계밴드</td> <td>2.2x22cm</td> <td>2.2x25cm</td> <td>2.2x29cm</td> </tr> <tr> <td>무게</td> <td colspan="3">35g</td> </tr> </tbody> </table>		S 사이즈	L 사이즈	XL 사이즈	시계	4.3cm(길이)x1.25cm(두께)			시계밴드	2.2x22cm	2.2x25cm	2.2x29cm	무게	35g		
		S 사이즈	L 사이즈	XL 사이즈														
시계	4.3cm(길이)x1.25cm(두께)																	
시계밴드	2.2x22cm	2.2x25cm	2.2x29cm															
무게	35g																	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 시각장애인이 시간을 확인 할 수 있는 보조기기 - 날짜와 시간(시,분,초), 타이머, 스톱워치, 배터리 잔량확인 기능, 촉각 모드 지원 - 닷워치 앱 연동이 가능하고, 앱 동시 문자읽기, 알림읽기, SNS연동, 메일 읽기, 통화 수신자 확인 및 통화 받기/거부. 연결된 내 핸드폰 찾기, 점자 배우기 가능 - 2시간 충전, 배터리 336시간 사용(2주) 																	
가격	352,000원																	

	제품명	한소네 5
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 24.5 x 14.4 x 1.9 (cm) - 무게 : 750g - 운영체제 : 안드로이드 - 점자 디스플레이 : 32셀
	설명	- 시각장애인이 점자키보드를 활용하여 정보검색, 인터넷 및 워드 등 다양한 정보접근이 가능한 점자정보단말기 - 안드로이드 어플리케이션 사용, 유무선 화면 출력, 문자 음성 출력 가능
가격	5,800,000원	

	제품명	한소네 U2
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 25 x 12.8 x 3.9 (cm) - 무게 : 924g - 점자 디스플레이 : 32셀
	설명	- 시각장애인이 점자키보드를 활용하여 정보검색, 인터넷 및 워드 등 다양한 정보접근이 가능한 점자정보단말기 - 워드프로세서, 독서기, 일정관리, 이메일 및 FM라디오 기능 등 미디어 및 입출력 가능
가격	5,800,000원	

	제품명	한소네 U2 MINI
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 17.2 x 9.0 x 2.7 (cm) - 무게 : 427g - 점자 디스플레이 : 18셀
	설명	- 시각장애인이 점자키보드를 활용하여 정보검색, 인터넷 및 워드 등 다양한 정보접근이 가능한 점자정보단말기 - 점자를 통해 워드, 인터넷, 미디어 등 다양한 기능 제공
가격	4,495,000원	

	제품명	한소네 U2 QWERTY
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 25.6 x 15.8 x 2.1 (cm) - 무게 : 838g - 운영체제 : window CE - 점자 디스플레이 : 32셀
	설명	- 시각장애인이 QWERTY 입력방식을 활용하여 정보검색, 인터넷 및 워드 등 다양한 정보접근이 가능한 점자정보단말기 - 소리와 점자를 활용한 문서작성, 인터넷, 미디어 등 다양한 응용 프로그램 사용 가능
가격	5,800,000원	
	제품명	스마트 비틀
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 14.9 x 8.6 x 2.2 (cm) - 무게 : 280g - 점자 디스플레이 : 14셀
	설명	- 시각장애인이 점자키보드를 활용하여 정보검색, 인터넷 및 워드 등 다양한 정보접근이 가능한 점자정보단말기 - 작고 가벼운 크기로 휴대가 간편하고 PC또는 스마트폰과 연결하여 데이터 입력이 가능한 소형 점자단말기
가격	1,395,000원	
	제품명	책마루 2 OCR ET
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 5.8 x 11.6 x 1.6 (cm) - 무게 : 138g
	설명	- 문서를 촬영을 통해 문자를 인식(OCR)하여 저장된 파일 내용을 음성으로 전달하는 광학문자판독기 - 문서, 미디어 재생이 가능하고, 녹음 및 라디오 등 정보접근 기능 가능 - 배터리 분리형, 3시간 충전 12시간 이용
가격	946,000원	

	제품명	책마루 2 OCR EZ
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 5.8 x 11.6 x 1.6 (cm) - 무게 : 138g
	설명	- 문서를 촬영을 통해 문자를 인식(OCR)하여 저장된 파일 내용을 음성으로 전달하는 광학문자판독기 - 문서, 미디어 재생이 가능하고, 녹음 및 라디오 등 정보접근 기능 가능 - 배터리 분리형, 3시간 충전 12시간 이용
가격	860,000원	
	제품명	노바캠리더
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 323.4 x 16.5 x 211.8 (cm) - 무게 : 980g - 운영체제 : window 10 home - 800만 화소(접이식 카메라)
	설명	- 문서를 촬영을 통해 문자를 인식(OCR)하여 저장된 파일 내용을 음성으로 전달하는 광학문자판독기 - 고화질 카메라, 노트북, 시각장애인 전용 스크린리더가 탑재된 광학문자판독기
가격	3,500,000원	
	제품명	점자프린트 에베레스트-D V5
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	- 크기 : 450 x 560 x 180mm - 무게 : 12kg
	설명	- 점자 문서 출력 가능한 보조기기 - 낱장용지 전용으로 시간당 200장 출력 가능 - 개인 및 대량 점자 출판용으로 사용 가능
가격	6,500,000원	

	제품명	점자프린트 베이직-D V5
	사용대상	시각장애
	사용목적	감각 보완 및 대체
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 520 x 130 x 260mm - 무게 : 7.6kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 점자 문서 출력 가능한 보조기기 - 낱장용지 전용으로 시간당 200장 출력 가능 - 개인 및 대량 점자 출판용으로 사용 가능
	가격	5,000,000원

5. 보완대체의사소통

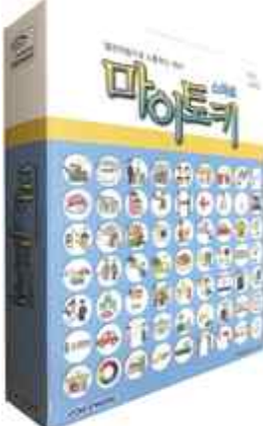
	제품명	마이토키 스마트
	사용대상	청각장애, 언어장애, 지적장애, 자폐성장애, 뇌병변 장애
	사용목적	의사소통
	규격	-
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 의사소통 장애가 있는 장애아동의 언어훈련, 학습훈련 및 의사소통을 지원하는 보조기기 - 사용 환경에 맞는 다양한 심벌과 음성합성 솔루션인 VoiceText™ 이 내장되어 있어 자연스런 음성 출력을 이용하여 자신의 의사를 표현 가능
가격	1,320,000 원	
	제품명	보이스탭
	사용대상	뇌병변장애, 청각장애, 언어장애, 지적장애, 자폐성장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 20.1(W) x 13.6(D) x 8.8(H) cm - 크기 : 8인치 - 입력방식 : 터치스크린 - 운영체제 : 안드로이드
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 의사소통 장애가 있는 장애아동의 언어훈련, 학습훈련 및 의사소통을 지원하는 보조기기 - 의사소통 및 언어훈련 학습에 필요한 음성 및 그림상징을 제공
가격	891,000원	

	제품명	오케이톡톡 에듀패드
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애 언어장애, 지적장애 · 자폐성장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 272.9x174.4x13.2(mm) - 무게 : 735(g) (배터리포함) - 메모리 : 2GB LPDDR2 - 32GB Storage - OS: Android 4.2(Jelly Bean)
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 의사소통 장애가 있는 장애아동의 언어훈련, 학습훈련 및 의사소통을 지원하는 보조기기 - 의사소통 및 언어훈련 학습에 필요한 음성 및 그림상징을 제공
	가격	880,000원

	제품명	with talk
	사용대상	언어장애, 청각장애, 뇌병변장애, 그외
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 10.0인치, 8.0인치
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 집, 학교 등 일상생활장소 및 상황을 기준으로 제작 가능 - 내장단어 1247개, 문장 4382개, 내장 삽화 3081개 - 본인만의 필요상황 편집 가능 - 대화하기 및 문장 추가 가능 - 그림 상징을 통해 빠른 의사소통이나 간편 대화 가능 - 스캐닝 기능 및 블루투스 마우스를 통해 중증 장애인용 입력 시스템 제공
	가격	10인치 : 890,000원 8인치 : 820,000원

	제품명	언어인지력비타
	사용대상	언어장애, 지적장애·자폐성장애, 그외
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 10.1인치, 11.6인치, 13인치
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 인지 재활과 교육 및 치료를 가능하게 하고 효과적이고 편리하게 사용할 수 있는 멀티미디어 기반의 언어치료 및 인지 교육 가능 - 인지력 프로그램을 6개 패키지로 구성되어 있으며 각 패키지는 4~5가지의 인지 재활 및 치료용 게임으로 구성 - 6개 영역은 감각 운동 반응 영역, 지각 변별 영역, 선택적 주의집중 영역, 주의력 지속영역, 기억영역, 사고력 및 문제 해결 기술영역으로 정보처리 이론을 근간으로 구성되어 있음
가격	<ul style="list-style-type: none"> - 10.1인치 : 950,000원 - 11.6인치 : 1,000,000원 - 13인치 : 1,150,000 	

	제품명	스피치미러
	사용대상	지적장애·자폐성 장애, 청각장애, 뇌병변장애
	사용목적	의사소통
	규격	소프트웨어
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 나의 혀 등 발음기관 움직임을 직접 관찰하면서, 또한 표준 발음과 대조하면서 발음 훈련 - 감정을 제대로 전달할 수 있도록 리듬감 훈련
가격	2,200,000원	

	제품명	마이토키 윈도우
	사용대상	청각장애, 언어장애, 지적장애, 자폐성장애, 뇌병변 장애
	사용목적	의사소통
	규격	소프트웨어
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 의사소통 장애가 있는 장애아동의 언어훈련, 학습훈련 및 의사소통을 지원하는 보조기기 - 의사소통 및 언어훈련 학습에 필요한 음성 및 그림상징을 제공 - 사용 환경에 맞는 다양한 심벌과 음성합성 솔루션인 VoiceText™ 이 내장되어 있어 자연스런 음성 출력을 이용하여 자신의 의사를 표현 가능
가격	1,100,000 원	
	제품명	마이토키 보드
	사용대상	청각장애, 언어장애, 지적장애, 자폐성장애, 뇌병변 장애
	사용목적	의사소통
	규격	소프트웨어
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 의사소통 장애가 있는 장애아동의 언어훈련, 학습훈련 및 의사소통을 지원하는 보조기기 - 사용 환경에 맞는 다양한 심벌이 내장되어 있어 개인에 맞는 특별한 대화형 보드를 제작하여 활용할 수 있도록 지원하는 제품
가격	160,000원	

	제품명	힙톡(Hip Talk 12 w/Levels)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 21.6(L) x 7.6(W) x 8.9(H) cm - 원형 동작버튼 : 2.2cm(R)
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 녹음된 음성을 출력해주는 의사소통 보조기기 - 12개 버튼이 있으며 각 버튼은 5개의 레벨로 조절할 수 있음 (총 60개 메시지 녹음 재생 가능) - 총 300초(메시지당 5초) 녹음 재생 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	800,000원	

	제품명	스마트 오케이톡톡
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애 언어장애, 지적장애 · 자폐성장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 28.2 × 14.8 × 2.8 cm - 무게 : 600g (배터리포함) - 메모리 : 2GB - USB 2.0 지원 - 녹음형식 : WAVE 파일형식
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 의사소통 장애가 있는 장애아동의 언어훈련, 학습훈련 및 의사소통을 지원하는 보조기기 - 8개의 상징 및 그림 표현을 녹음하여 사용하고 상황에 따라 의사소통판을 교체하여 사용할 수 있음
가격	400,000원	

	제품명	슈퍼토키
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 작동표면 크기 : 9.1cm 이상
	설명	- 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 기기 - 최대 16분(8개 메시지)까지 녹음 가능 - 스위치 연결이 가능하며, 8개 스위치잭 제공 - 키가드(셀 개수 따라 1개, 2개, 4개, 8개) 제공 - 작동에 필요한 힘 : 8oz(약 227gf의 힘) - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	823,000원	

	제품명	퀵토키(QuickTalker)															
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애															
	사용목적	의사소통															
	규격	- 크기 : 29.3(W) x 30(D) x 2.8(H) cm - 무게 : 748g - 작동표면 : 8.6 x 6.7 cm															
	설명	- 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 기기 - 상단 3칸은 1개, 나머지 칸에서는 5레벨로 메시지 녹음 가능 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>버튼 수</th> <th>녹음시간</th> <th>녹음가능 메시지</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>퀵토키7</td> <td>7개</td> <td>6분</td> <td>총 23개</td> </tr> <tr> <td>퀵토키12</td> <td>12개</td> <td>12분</td> <td>총 48개</td> </tr> <tr> <td>퀵토키23</td> <td>23개</td> <td>18분</td> <td>총 103개</td> </tr> </tbody> </table>		버튼 수	녹음시간	녹음가능 메시지	퀵토키7	7개	6분	총 23개	퀵토키12	12개	12분	총 48개	퀵토키23	23개	18분
	버튼 수	녹음시간	녹음가능 메시지														
퀵토키7	7개	6분	총 23개														
퀵토키12	12개	12분	총 48개														
퀵토키23	23개	18분	총 103개														
가격	- 퀵토키 7 : 264,000원 - 퀵토키12 : 296,000원 - 퀵토키23 : 328,000원																

	제품명	커뮤니케이션 빌더(Communication Builder)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 31.8(L) x 23.5(W) x 10.2(H) cm - 무게 : 1 kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 음성을 녹음·출력할 수 있는 의사소통 기기 - 총 300초 녹음 재생 가능 - 프레임(5가지) 장착 후 메시지 녹음 및 재생 가능 - 전체 7개 레벨이 있음. - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	684,000원	

	제품명	온더고7레벨커뮤니케이션빌더 (On-the-Go 7-Level Communication Builder)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 31.8(L) x 23.5(W) x 10.2(H)cm - 무게 : 1.2kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 녹음된 음성을 출력해주는 의사소통 보조기기 - 5가지 종류의 프레임(1칸, 2칸, 4칸, 8칸, 16칸)이 있고, 각 프레임당 12개의 레벨을 둘 수 있음. 16칸 짜리로 12레벨을 둘 경우 최대 112개까지 녹음가능 - 총 300초 녹음 - 그림 미포함 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	1,013,000원	

	제품명	의사표현기기(Put-Em-Arounds)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 20.3(L) x 16.5(W) cm - 무게 : 454g
	설명	- 음성을 녹음·출력할 수 있는 의사소통기기 - 특정장소에 부착 혹은 거치하여, 그림, 단어 등을 꾀고 상응하는 어휘 녹음 재생 - 총 20초 녹음 재생 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	233,000원	

	제품명	트윈 토크(Twin Talk)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 33(L) X 16.5(W) X 5.1(H) cm - 무게 : 약 680g
	설명	- 음성을 녹음·출력할 수 있는 의사소통 기기 - 총 20초(2개 각 메시지당 10초) 녹음 재생 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	329,000원	

	제품명	칩톡 4 정사각형 다이렉트 (Cheap Talk 4 square direct)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 20 x 20 x 7.6cm
	설명	- 음성을 녹음·출력할 수 있는 의사소통 기기 - 4개의 버튼 정사각형 모양 - 아이콘별 1개씩 총 4개 메시지 녹음·재생 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	339,000원	

	제품명	칩톡 4 인라인(Cheap Talk 4 In-line)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 32 x 15 x 7.6cm - 무게 : 567g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 기기 - 4개의 버튼 직사각형 모양 - 아이콘별 1개씩 총 4개 메시지 녹음 · 재생 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
	가격	354,000원

	제품명	칩톡 8 다이렉트, 스캔&잭 (Cheap Talks 8 Direct, Scan & Jacks)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 30.5 x 19 x 7 cm
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 기기 - 8개의 버튼을 통해 녹음 · 재생이 가능함 - 직접 눌러서 재생할 수 있고(다이렉트), 1~2개의 스위치를 사용한 스캐닝 기능을 통해(스캔&잭) 메시지를 재생할 수도 있음. - 총 녹음시간 : 40초 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
	가격	760,000원

	제품명	칩톡 8 1레벨/2레벨/6레벨 (Cheap Talk 8 1Level/2Levels/6Levels)		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애		
	사용목적	의사소통		
	규격	- 크기 : 31.8(L) X 20.3(W) X 7.6(H) cm - 무게 : 0.8kg		
	설명	- 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 기기 - 8개 버튼이 있으며, 레벨 설정이 가능함.		

	녹음가능 칸수	버튼당 녹음시간	기타
1레벨	8칸x1장	37.5초	
2레벨	8칸x2장	18초	
6레벨	8칸x6장	18초	
6레벨 스위치잭	8칸x6장	18초	스위치용 잭 있음

가격	- 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요 - 1레벨 : 582,000원 - 2레벨 : 684,000원 - 6레벨 : 830,000원 - 6레벨스위치잭 : 904,000원		
----	--	--	--

	제품명	토크4(Talk 4 w/Levels)		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애		
	사용목적	의사소통		
	규격	- 크기 : 28(L) x 10.2(W) x 7(H) cm - 그림판크기 : 5.4(L) x 5.4(W) cm		

설명	- 녹음된 음성을 출력해주는 의사소통 보조기기 - 4개의 버튼이 있으며 각 버튼은 12개의 레벨로 조절할 수 있음(총 48개 메시지 녹음 재생 가능) - 총 300초 녹음 - 스캐닝 기능이 포함되어 있으며, 속도 조절 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요		
----	---	--	--

가격	696,000원		
----	----------	--	--

	제품명	시각장애인용 의사소통보조기기 (Tactile Symbol Communicator)
	사용대상	시각장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 35.6(L) x 26.7(W) x 5.1(H)cm - 무게 : 8.9kg
	설명	- 녹음된 음성을 출력해주는 의사소통 보조기기 - 중복장애(시각장애+언어장애)인 사용 가능 - 촉감으로 심볼을 누르면 녹음된 소리가 재생됨. - 총 6개 메시지 버튼(심볼)이 있으며 각 버튼은 6개의 레벨로 입력 가능(총 36개의 메시지 녹음 재생 가능) - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
가격	1,089,000원	

	제품명	말하는책만들기-북웜
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통, 기타
	규격	- 크기 : 21.6(W) x 20.96(D) x 5.3(H) cm - 무게 : 약680g
	설명	- 책 내용을 녹음·재생할 수 있는 보조기기 - 총 13시간(페이지당 4분) 분량 녹음 가능, SD카드 1개당 10권의 책 녹음가능
가격	401,000원	

	제품명	말하는 포토 앨범(Talking Photo Album)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 14(L) x 19.7(W) x 3.2(H) cm - 적정 사진 크기 : 12.7(W) x 17.8(H) cm
	설명	- 의사소통 훈련용 녹음·재생이 가능한 앨범 - 사진, 아이콘, 그림 등을 앨범에 꽂을 수 있음 - 전체 20페이지로 구성되어 있고 각 페이지당 10초간 녹음이 가능함. - 작동 시 배터리(AAA크기 3개) 필요
가격	159,000원	

	제품명	토커블(TalkAble)			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애			
	사용목적	의사소통			
	규격	크기			
		2구	19(L) x 11.4(W) x 7.6(H) cm		
3구		26.7(L) x 12.7(W) x 7(H) cm			
설명 - 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 스위치 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요		버튼 수	총녹음시간	외부기기 연결	
	2구	2개	20초	2개	
	3구	3개	15초	2개	
	4구	4개	24초	4개	
	가격	- 토커블 2구 : 359,000원 - 토커블 3구 : 385,000원 - 토커블 4구 : 410,000원			

	제품명	빅(스텝바이스텝, 스텝바이스텝레벨, 스텝바이스텝초이스레벨)		
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애		
	사용목적	의사소통		
	규격	- 크기(지름) : 12.5cm~12.7cm		
	설명 - 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 스위치 - 다양한 색상 커버 포함(빨강, 파랑, 초록, 노랑) - 작동 시 배터리(9V) 필요		크기	녹음 시간
스텝바이스텝		12.5cm	2분	- 여러 번 나누어 녹음 - 레벨 없음 - 각각 재생
스텝바이스텝 레벨		12.7cm	4분	- 3개의 레벨에서 각각 녹음과 재생 가능
스텝바이스텝 초이스레벨		12.7cm	4분	- 3개의 레벨에서 각각 녹음과 재생 가능 - 스위치를 반복적으로 눌러 원치 않는 메세지 건너 뛸 수 있음
가격	- 빅스텝바이스텝 : 352,000원 - 빅스텝바이스텝레벨 : 364,000원 - 빅스텝바이스텝초이스레벨 : 364,000원			

	제품명	리틀(맥, 스텝바이스텝레벨, 스텝바이스텝초이스레벨, 스텝바이스텝게임)			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애			
	사용목적	의사소통			
	규격	- 크기(지름) : 6.25cm~6.4cm			
	설명	- 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 스위치 - 다양한 색상 커버 포함(빨강, 파랑, 초록, 노랑) - 작동 시 배터리(9V) 필요			
			크기	녹음 시간	기능
맥		6.25cm	2분	- 여러 번 나누어 녹음 - 레벨 없음	
스텝바이스텝 레벨		6.3cm	4분	- 3개의 레벨에서 각각 녹음과 재생 가능	
스텝바이스텝 초이스레벨		6.4cm	4분	- 3개의 레벨에서 각각 녹음과 재생 가능 - 스위치를 반복적으로 눌러 원치 않는 메시지 건너 뛸 수 있음	
스텝바이스텝 게임	6.4cm	4분	- 3개의 레벨에서 각각 녹음과 재생 가능 - 무작위, 랜덤배제, 선택재생 세 가지 모드 중 선택사용가능		
가격	- 리틀맥 : 288,000원 - 리틀스텝바이스텝레벨 : 416,000원 - 리틀스텝바이스텝초이스레벨 : 364,000원 - 리틀스텝바이스텝게임 : 364,000원				

	제품명	홈이 있는 플랫폼 커뮤니케이터(Grooved Platform Communicator)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 42 x 30.5 x 9 cm - 무게 : 1.1kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 기기 - 그림 혹은 단어 카드를 올려놓을 수 있고, 카드에 상응하는 스위치 버튼에 녹음 재생 가능 - 3개 각 메시지당 5초 씩 녹음 재생 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
	가격	506,000원

	제품명	손목 토키(Wrist Talker)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 5.7 x 3.8 cm - 무게 : 113.4g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 기기 - 손목에 착용할 수 있는 스트랩 있음 - 총 10초녹음 재생 가능 - 작동 시 배터리(LR버튼 셀 배터리 3개) 포함
	가격	152,000원

 	제품명	부착형토키(Wearable Talker)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 14 x 10.8 x 3.8 cm - 무게 : 0.1kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 음성을 녹음 · 출력할 수 있는 의사소통 스위치 - 손목, 다리 등 신체부위나 휠체어에 부착 가능 - 총 20초(2개 버튼 당 10초) 녹음 재생 가능 - 작동 시 배터리(AAA크기 3개) 필요
	가격	347,000원

	제품명	토크트랙(TalkTrac)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 각 버튼 작동범위 : 2.5cm - 무게 : 3.4g
	설명	- 음성을 녹음·출력할 수 있는 의사소통기기 - 손목에 착용할 수 있는 스트랩 있음 - 총 80초 녹음 재생 가능 - 재충전 가능한 배터리 포함
	가격	270,000원

	제품명	뛰어난 시각 학습 도구(Visual Speech Trainer)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 14(D) x 25.4(W) x 35.6(H) cm - 무게 : 1.13kg
	설명	- 녹음된 음성을 출력해주는 의사소통훈련 보조기기 - 총 20초(4개 각 메시지당 5초) 녹음 재생 가능 - 녹음한 단어를 시각화 할 수 있게함. - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
	가격	329,000원

	제품명	미등스위치 말하기 놀기 (Tail Light Switch, Say It Play It (Yellow))
	사용대상	지체장애·뇌병변장애, 언어장애
	사용목적	의사소통
	규격	- 크기 : 19.7(W) x 6.4(H) cm - 무게 : 약 454g
	설명	- 누르면 불빛, 진동, 녹음된 메시지가 출력되는 스위치 - 약 20초간 녹음된 메시지도 출력 가능함 - 이 스위치를 통해 다른 기기 작동도 가능 - 작동 시 배터리(AA크기 4개) 필요
	가격	359,000원

6. 컴퓨터접근

	제품명	엔에이블러 트랙볼
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 본체 : 23 x 128 x 7.2(3) cm - 무게 : 1120g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 손 떨림으로 동작의 어려움이 있고 손의 잡기 근력이 부족한 장애인이 사용하는 트랙볼 마우스 - 왼쪽 클릭 오른쪽 클릭 더블 클릭 버튼이 장착되어 있으며 가로세로 고정 버튼은 인터넷 창 등에서 스크롤 기능으로 사용 가능 - 손의 떨림으로 정확한 동작이 어려운 분들을 위해 가로 세로 고정 버튼이 장착 되어 있으며 마우스 포인터의 속도 조절 기능도 장착 - 클릭 대체 기능으로 스위치 연결 가능
	가격	700,000원

	제품명	엔에이블러 조이스틱
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 본체 : 23 x 12.8 x 7.2 (3) cm - 무게 : 820g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 손 떨림 및 경직으로 동작의 어려움이 있는 장애인이 사용하는 마우스 - 왼쪽 클릭 오른쪽 클릭 더블 클릭 버튼이 장착되어 있으며 가로세로 고정 버튼은 인터넷 창 등에서 스크롤 기능으로 사용 가능 - 손의 떨림으로 정확한 동작이 어려운 분들을 위해 가로 세로 고정 버튼이 장착 되어있으며 마우스 포인터의 속도 조절 기능도 장착 - 클릭 대체 기능으로 스위치 연결 가능
	가격	750,000원

	제품명	큐하조노 마우스	
	사용대상	지체장애·뇌병변장애	
	사용목적	컴퓨터 접근	
	규격	본체	59 x 33 x 15mm
		호흡스위치	59 x 36 x 23 케이블 330mm
구성 (중량)		호흡스위치: 본체 23g / 리시버 15g / 호흡스위치32g / 마우스피스 4g / 헤드마운트 15g / 연결부품 3g 센토 : 센서길이 210mm 본체 44g 착용중량 호흡스위치 75g 센토68g	
설명	<ul style="list-style-type: none"> - 손사용이 어려운 장애인이 호흡으로 마우스를 사용가능한 보조기기 - 호흡클릭 스위치와 비접촉 호흡 스위치 2가지 부분을 선택해 사용 가능 - 호흡을 통해 왼쪽 클릭, 왼쪽 더블클릭, 드래그 가능 - PC 외에도 OTG 케이블로 안드로이드 태블릿과 스마트 폰 연결 후 사용 가능 		
가격	3,300,000원		

	제품명	스윙에어 스무디 스위치
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	스윙에어 본체 : 95x60x13mm, 60g 스무디 스위치 : 125mm, 138g(연결선 포함) 75mm, 72g (연결선 포함)
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 컴퓨터/스마트기기와 연결하여 스위치로 키보드 입력 및 마우스 클릭을 할 수 있는 보조기기 - 설정 소프트웨어를 통해 자주 쓰는 기능을 저장해 스위치로 실행 가능 - USB 유선연결과 블루투스 무선연결을 선택하여 사용 가능하며 유선모드에서는 손 떨림을 조정해주는 마우스필터 기능을 지원
가격	750,000원	

	제품명	립스틱 마우스
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 본체 : 80 x 37mm - 무게 : 100g - 케이블 : USB 1450mm - 운영체제 : xp,비스타,7,8,8.1,10 / 안드로이드 운영체제(OTG 필요)
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 머리 움직임이 제한된 장애인이 입술만 이용하여 사용 가능한 마우스 - 팁을 아래위로 물고 움직이면 마우스 포인트 이동 - 호홉 클릭이 아닌 팁을 아래 위로 터치 하는 동작으로 클릭 - 프로그램 설정을 통해 민감도 및 한계점 진폭 등을 조절 - 사용자를 위해 프로그램상에서 연습기능이 포함 - 화상키보드를 사용해 일반 키보드 기능을 대체 사용하는 기능 (별도 키보드 프로그램 사용)
가격	2,800,000원	

	제품명	스마트나브-4AT
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 본체 : 60x40x23.5mm - 거치대 : 87x90mm - 무게 : 62g
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 머리움직임으로 마우스를 쉽게 사용할 수 있는 보조기기 - 반사체 스티커를 이마, 안경 등에 부착하여 사용하는 반사체 센서형 마우스 - 사용자의 사용 환경에 따라 제품의 각도(0, 90, 180, 270) 조절이 가능 - Y형 케이블 포함으로 스위치 2개(왼쪽클릭/오른쪽 클릭) 동시 연결 사용이 가능(스위치 별매)
가격	1,100,000원	

	제품명	캔디콘근접센서스위치-Little
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 작동 표면 크기 : 6.35 cm 이내
	설명	- 장치 작동용 스위치 - 스위치 작동시 시각 및 청각 신호 발생됨 - 스위치 접촉 시 혹은 접촉 없이 1cm 이내로 접근할 경우 작동됨 - 작동시 배터리(CR2032배터리) 포함
가격	416,000원	

	제품명	입으로 빨고 부는 스위치(Sip and Puff Switch)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 빨대길이 : 약 48.3cm - 무게 : 1kg
	설명	- 불기 빨기 동작으로 장치 두 개를 작동할 수 있는 스위치
가격	476,000원	

	제품명	리본 스위치(Ribbon Switch)
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 전체길이 : 12.7cm - 작동영역(빨간 부분): 8 x 1.3~1.4 cm
	설명	- 구부리거나 누르면 작동되는 스위치 - 촉감피드백 제공 - 스위치 작동에 필요한 힘 : 4oz(약 110gf의 힘)
가격	252,000원	

	제품명	구부리는 스위치(Flex Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 스위치 길이 : 6.4 cm(끝 고무부분 4cm)
	설명	- 어느 방향이든 구부리면 작동하는 스위치 - 촉감 피드백 제공 - 스위치 작동에 필요한 힘 : 6.5oz(약 180gf의 힘)
	가격	392,000원
	제품명	손잡이 스위치(Grasp Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 크기 : 7.6(L) x 3.5(W) cm
	설명	- 짝 쥐거나 펴는 동작으로 작동하는 스위치 - 쥐는 동안 작동(풀면 작동 멈춤)
	가격	392,000원
	제품명	트리거 스위치(Trigger Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 크기 : 1.3 x 1.3 cm로 아주 작다.
	설명	- 장치 작동용 스위치 - 방수 및 먼지 방지 기능이 있음 - 클릭소리와 촉감 피드백 제공 - 스위치 작동에 필요한 힘 : 11oz(약 300gf의 힘)
	가격	168,000원

	제품명	마이크로 라이트 스위치(Micro Light Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 크기 : 4.5 x 1.3 cm
	설명	- 장치 작동용 스위치 - 미세한 터치만으로도 작동 가능함 - 스위치 작동에 필요한 힘 : 0.4oz(약 10gf의 힘)
가격	158,000원	
	제품명	작은 베개형 스위치(Petite Pillow Switch on Gooseneck)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 거치대 길이 : 48.3 cm
	설명	- 거위목 모양 거치대에 고정된 작은 베개형 스위치 - 테이블이나 휠체어에 거치 가능
가격	405,000원	
	제품명	움직임감지 스위치(Movement Sensor Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	- 크기 : 11.4(L) x 2.5(H) cm - 무게 : 227g
	설명	- 센서 앞의 아주 미세한 움직임도 감지하는 스위치 - 움직임 범위가 매우 작은 사람에게도 동기부여할 수 있게 함 - 작동 시 배터리(9v 1개) 필요
가격	253,000원	

	제품명	턱 스위치(Chin Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 6.4(L) x 6.4(W) cm - 무게 : 0.2kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 가볍게 접촉하면 작동하는 턱 스위치 - 손을 사용하지 않고 목에 부착하여 사용 - 플라스틱 받침대 조절 가능
	가격	132,000원

	제품명	헤드 스위치(Head Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 길이 : 9.5cm - 무게 : 0.2kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 작은 압력으로 작동 가능한 스위치 - 머리 외에 무릎/팔꿈치 등으로도 작동 가능함 - 스위치 부착 시스템 별도 판매
	가격	167,000원

	제품명	손가락 스위치(Finger Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근, 기타
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 3.8(L) x 1.3(W) cm - 무게 : 28g
	설명	- 손가락에 착용할 수 있는 스위치
	가격	175,000원

	제품명	눈 깜박임 스위치(Eye Blink Switch)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근, 기타
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 11.4(L) x 6.4(W) x 2.5(H) cm - 무게 : 0.45kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 눈 깜박임으로 기기 조작용 가능한 스위치 센서 - 통신기기, 장난감, 컴퓨터 조작 가능 - 안경 비포함 - 작동 시 배터리(9v) 필요
가격	380,000원	

	제품명	빛, 음악, 진동 기능이 있는 꼬집기 스위치 (Gooshy Switch with Lights, Music and Vibration)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근, 기타
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 크기 : 25.4(L) x 11.4(W) x 5.1(H)cm - 무게 : 0.45kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 꼬집고 쥐어짤 수 있는 스위치 - 감각자극 도구로 사용 가능함
가격	314,000원	

	제품명	다용도 스위치(Ultimate Switch with 19" Gooseneck and New Clamp)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	컴퓨터 접근, 기타
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 길이 : 48.3cm - 무게 : 1.1kg
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 미세한 터치로도 작동하는 다용도 스위치 - 거위목처럼 길쭉한 부분과 조임쇠로 구성
가격	380,000원	

7. 그 외

	제품명	RT 플러스 조절가능 벤치
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타
	규격	- 소 : 590 x 260 x 180~260mm - 중 : 690 x 350 x 280~320mm - 대 : 800 x 350 x 410~560mm
	설명	- 가정이나 기관에서 쉽게 사용할 수 있고, 아동의 신장에 맞추어 높이/각도 조절이 가능한 벤치 - 2가지 사이즈를 이용하면 책상, 의자로도 사용 가능 - 3단 적재가 가능하여 최소공간으로 보관 가능 - 간편한 높이조절을 위한 손잡이 디자인
가격	- 소 : 190,000원 - 중 : 230,000원 - 대 : 260,000원 - 세트 : 650,000원	

	제품명	코지훈련용벤치의자														
	사용대상	지체장애·뇌병변장애														
	사용목적	기타(훈련)														
	규격	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>높이조절</th> <th>좌판크기</th> <th>등받침</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>소</td> <td>18~25cm(4단계)</td> <td>25cm x 56cm</td> <td rowspan="3">높이 : 35cm 조절폭 : 20~30cm</td> </tr> <tr> <td>중</td> <td>24.5~36.5cm(5단계)</td> <td>32cm x 71.5cm</td> </tr> <tr> <td>대</td> <td>40~60cm(6단계)</td> <td>34cm x 87cm</td> </tr> </tbody> </table>		높이조절	좌판크기	등받침	소	18~25cm(4단계)	25cm x 56cm	높이 : 35cm 조절폭 : 20~30cm	중	24.5~36.5cm(5단계)	32cm x 71.5cm	대	40~60cm(6단계)	34cm x 87cm
		높이조절	좌판크기	등받침												
소	18~25cm(4단계)	25cm x 56cm	높이 : 35cm 조절폭 : 20~30cm													
중	24.5~36.5cm(5단계)	32cm x 71.5cm														
대	40~60cm(6단계)	34cm x 87cm														
설명	- 자세 유지 훈련용 의자															
가격	- 소 : 150,000원 - 중 : 170,000원 - 대 : 200,000원 - 3개세트 : 500,000원															

	제품명	코지징검다리훈련판			
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애			
	사용목적	기타(기립 훈련)			
	규격		가로	세로	높이
		1	30cm	25cm	50cm
2		37cm	30cm	10.5cm	
3		44cm	35cm	16cm	
4		51cm	41cm	21.5cm	
5	58cm	45cm	27cm		
		- 나무판 4개인 경우 1~4번 나무판 - 나무판 5개인 경우 5번 나무판 추가			
설명	- 계단 오르내리기 훈련용 보조기기 - 각각 분리할 경우 징검다리 훈련 가능				
가격	- 나무판 4개 : 500,000원 - 나무판 5개 : 650,000원				

	제품명	코지사다리훈련기				
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애				
	사용목적	기타(기립 훈련)				
	규격		목봉 수	바닥-목봉 높이	받침대길이	가로폭 외경
		6단	5	100cm	90cm	80.5cm
7단		6	115cm	90cm	80.5cm	
8단		7	130cm	95cm	80.5cm	
9단		8	145cm	95cm	80.5cm	
10단	9	160cm	101cm	80.5cm		
설명	- 기립 훈련에 도움이 되는 받침대 있는 사다리					
가격	- 6단 : 450,000원 - 7단 : 500,000원 - 8단 : 550,000원 - 9단 : 680,000원 - 10단 : 750,000원					

	제품명	RT 서기훈련 누목
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타
	규격	- 폭 : 900mm - 높이 : 1500mm
	설명	- 서기를 도와주는 훈련도구로 이동 스스로 일어서거나 이동할 수 있도록 보조기기 - 튼튼하고 안전한 구조로 사다리형태로 기어오르기 가능 - 전/후 하부 프레임 길이가 달라 체중에 따라 사용 가능 - 프레임 하부 미끄럼 방지 기능 추가 가능
가격	770,000원	

	제품명	훈련용사다리[벽사다리]
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타(기립 훈련)
	규격	- 크기 : 82.4(W) x 210(H) cm - 손잡이 간격 : 25 cm
	설명	- 벽에 고정시켜 기립훈련에 사용할 수 있는 사다리
가격	700,000원 (설치, 배송비 별도)	

	제품명	누목3중 세트 맞춤형
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타(훈련)
	규격	- 샘플규격 : 27(W) x 22(D) cm - 사다리 봉 간격 : 31cm
	설명	- 기립, 기어오르기 등을 훈련할 수 있는 보조기기
가격	2,400,000원	

	제품명	RT 기기훈련도구
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타
	규격	- 크기 : 590(W) x 250(D) x 125~285(H)mm
	설명	- 엎드린 자세로 네발기기 단계 훈련을 도와주는 보조기기 - 아동에 맞추어 높이와 각도 조절 가능 - 훈련 중 손이 바퀴에 닿지 않도록 안전하게 설계
	가격	330,000원
	제품명	코지낮은무빙보드
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타(기어다니는 훈련)
	규격	- 크기(소) : 30(W) x 25(D) cm - 크기(중) : 35(W) x 30(D) cm
	설명	- 기기 훈련 보조기기
	가격	- 소 : 130,000원 - 중 : 110,000원
	제품명	코지스트레치용 발판
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타(스트레칭 도구)
	규격	- 크기 : 39(W) x 33(D)cm
	설명	- 하지(엉덩이, 허벅지 뒤편, 종아리, 발) 재활 훈련을 위한 스트레칭 도구 - 4단계 각도 조절 가능
	가격	130,000원

	제품명	RT 발받침대
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타
	규격	500(폭) x 340(깊이) x 50~140(높이)mm
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 자세유지를 위해 발 지지대로 각도조절이 가능하여 발목 훈련에 도움이 됨 - 발을 안정적으로 지지하여 기능적인 착석자세 유지 - 기존에 사용하고 있는 의자나 벤치와 사용 가능 ※ 의자의 경우, 다리 사이 간격이 300~500mm가 적합
가격	132,000원	

	제품명	코지흔들배와 계단
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타(계단, 균형 훈련)
	규격	- 크기 : 120(W) x 63.5(D) x 34(H) cm
	설명	- 계단 훈련과 흔들는 감각을 느끼게 하는 훈련 보조기기
가격	480,000원	

	제품명	코지균형보드
	사용대상	지체장애·뇌병변장애
	사용목적	기타(균형잡기 훈련)
	규격	- 크기 : 45(W) x 45(D) x 17(H) cm
	설명	- 균형 훈련 보조기기
가격	170,000원	

	제품명	코지 ㄱ자형 계단보행연습기
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	기타(계단 훈련)
	규격	- 크기 : 255(W) x 155(D) x 138(H) cm
	설명	- 계단 및 보행, 기기 연습 보조기기
	가격	3,000,000원

	제품명	코지지그재그평행대
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	기타(균형 감각 훈련)
	규격	맞춤형
	설명	- 균형 감각 훈련 기기
	가격	360,000원

	제품명	해변용 휠체어 히포캄프(HIPPOCAMPE)																				
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애, 그 외																				
	사용목적	기타																				
	규격	- 고정형등받이 높이 : 37cm - 전체 폭 : 67cm - 좌폭 : 42cm <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>소</th> <th>중</th> <th>대</th> <th>특대</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>전체길이</td> <td>167cm</td> <td>177cm</td> <td>187cm</td> <td>202cm</td> </tr> <tr> <td>등판-발판거리 (꿇을 때)</td> <td>72cm</td> <td>82cm</td> <td>92cm</td> <td>107cm</td> </tr> <tr> <td>사용권장 치수(키)</td> <td>~1m40cm</td> <td>1m40cm ~1m65cm</td> <td>1m65cm ~1m85cm</td> <td>1m65cm ~1m85cm</td> </tr> </tbody> </table>		소	중	대	특대	전체길이	167cm	177cm	187cm	202cm	등판-발판거리 (꿇을 때)	72cm	82cm	92cm	107cm	사용권장 치수(키)	~1m40cm	1m40cm ~1m65cm	1m65cm ~1m85cm	1m65cm ~1m85cm
		소	중	대	특대																	
	전체길이	167cm	177cm	187cm	202cm																	
등판-발판거리 (꿇을 때)	72cm	82cm	92cm	107cm																		
사용권장 치수(키)	~1m40cm	1m40cm ~1m65cm	1m65cm ~1m85cm	1m65cm ~1m85cm																		
설명	- 레저용(해변, 수영장, 산 등) 휠체어 - 휠, 팔 받침대, 헤드레스트, 하니스, 브레이크 등 옵션으로 선택 가능																					
가격	- 소 : 3,550,000원 - 중 : 3,700,000원 - 대 : 3,130,000원 - 특대 : 문의																					

	제품명	휴대용 경사로
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	기타(편의증진)
	규격	785(W) * 430(L) * 82(H) / 6.2kg
	설명	- 이동보조기기 이용시 진입장벽을 해소하여 접근성을 높여 주는 휴대용 경사로
	가격	220,000 원

	제품명	무릎 안정화 부목(Stabililax)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	기타
	규격	- 무릎에서 15cm의 대퇴부 둘레길이에 따른 사이즈 - AP3592-a : 35cm ~ 38cm - AP3592-b : 38cm ~ 42cm - AP3592-c : 42cm ~ 46cm
	설명	- 무릎 관절 내측 및 외측인대, 반월관 등의 안정성을 제공해 회복을 돕는 보조기기
	가격	84,000원(한 쪽)

	제품명	족하수용 스트랩(Podalib)
	사용대상	지체장애 · 뇌병변장애
	사용목적	기타
	규격	- 발등 둘레 사이즈(cm) - AP3594-a(XS) : 13cm ~ 19cm(발목둘레: 10cm) - AP3594-b(S) : 13cm ~ 20cm(발목둘레: 13cm) - AP3594-c(M) : 20cm ~ 27cm(발목둘레: 13cm)
	설명	- 발목이 떨어지는 것을 예방하여 발목의 안정성을 높여주는 보조기기 - 신발에 거는 버클이 있고 맨발에 착용하는 발커프 있음 - 조절이 가능한 탄력성 스트랩
	가격	50,000원(한 쪽)

	제품명	소리자람 for Pad
	사용대상	지적장애, 자폐성장애, 청각장애, 언어장애, 뇌병변장애
	사용목적	기타(언어훈련)
	규격	<ul style="list-style-type: none"> - 포장규격: 32(W) x 22 (D)) x 16(H) cm - OS : Window10 / Android 5.1.1 - RAM : DDR3 2GB - 터치패널 : 10Point Cap active multi_touch screen - USB 2.0포트
	설명	<ul style="list-style-type: none"> - 장애아동이 언어훈련, 어휘 및 문장 등 언어 훈련을 할 수 있는 프로그램 - 총체적 언어훈련을 통한 장애아동의 언어기능 향상 - 애니메이션과 게임을 활용한 어휘 기억력 학습 가능 - 장애아동의 잠재된 능력을 발현시키고 낮은 수행능력을 보완하기 위한 음운인식부터 어휘 및 문장에 이르기까지 언어의 전 단계를 체계적으로 관리할 수 있는 훈련 프로그램 - 교재 구성 : 음운편 1권, 어휘편 2권, 문장편 1권, 붙임딱지 1권
가격	1,300,000원	

IV

보조기기별
공적급여 정보

IV. 보조기기별 공적급여 정보

1. 보건복지부

1) 보험급여(건강보험장애인보장구)

- (1) 근거 : 국민건강보험법(제51조)
- (2) 목적 : 국민 보건향상과 사회보장증진
- (3) 대상 : 장애인복지법(제32조)에 따라 등록된 장애인가입자 및 피부양자인 국민건강보험공단 가입자
- (4) 지원품목 : 총 63개 품목(건강보험장애인보장구 지원 품목 리스트)
- (5) 지원내용

		건강보험대상자	차상위 본인부담 경감대상자
보험급여 대상 품목 급여 기준액	이내	실구입가의 90%	기준액 범위 내 전액
	초과	기준액의 90%지원	기준액 범위 내 전액

(6) 교부절차

- ① 장애인보장구 처방* (해당과목 전문의를 통한 처방)
- ② 신청 (보장구급여신청서 제출)
- ③ 공단의 급여결정 통보 (공단에서 신청인에게 통보)
- ④ 보장구 구입 (보장구 제작·판매업자에게 구입)
- ⑤ 보장구 검수확인 (진료기관 또는 처방전 발급 의료기관)
- ⑥ 구입비용지급청구 (보장구급여비지급청구서 제출)
- ⑦ 구입비용지급 (공단에서 급여비 지급)
- ⑧ 사후점검 (공단에서 실시)

* 63개 지원품목 중 흰지팡이, 지팡이 및 목발은 제외함.

<건강보험장애인보장구 지원 품목 리스트>

	품 목
1	어깨가슴 의지
2	어깨관절 의지
3	짧은 위팔 의지
4	표준 위팔 의지
5	팔꿈치관절 의지
6	아주 짧은 아래팔 의지
7	짧은 아래팔 의지
8	표준 아래팔 의지
9	손목관절 의지
10	손 의지
11	손가락 의지
12	한쪽 골반 의지
13	엉덩이관절 의지
14	넓적다리 의지
15	넓적다리 체중부하 의지
16	무릎관절 의지
17	종아리 굴곡 체중부하 의지
18	짧은 종아리 의지
19	종아리 의지
20	사임식 발목관절 의지
21	의족
22	어깨뼈 외전(外轉) 보조기
23	긴 팔 보조기- 일반형
24	긴 팔 보조기- 각도 조절형
25	짧은 팔 보조기
26	손가락관절 보조기
27	목뼈 보조기 - 라델피아
28	목뼈 보조기 - 토머스 소프트 칼라
29	목뼈 보조기
30	척추 보조기 - 나이트-테일러식
31	허리·엉치뼈 보조기 - 윌리엄식

품 목	
32	등·허리·엉치뼈 보조기 - 등·허리·엉치뼈 재킷
33	코르셋
34	골반 보조기
35	긴 다리 보조기 - 골반 보조기 부착
36	긴 다리 보조기 - 골반 보조기 미부착
37	양쪽 긴 다리 보조기
38	무릎관절 보조기 - 관절운동 제한장치 부착
39	무릎관절 보조기 - 레녹스힐
40	무릎관절 보조기 - 무릎 안쪽 및 바깥쪽 결인대 손상 및 앞 십자인대 손상용
41	짧은 다리 보조기 - 무릎관절 체중부하식
42	짧은 다리 플라스틱형 보조기
43	짧은 다리 금속형 보조기
44	맞춤형 교정용 신발
45	수동휠체어
46	지팡이
47	목발
48	의안
49	저시력 보조안경
50	콘택트렌즈
51	돋보기
52	망원경
53	흰지팡이
54	보청기
55	체외용 인공후두
56	전동휠체어
57	전동스쿠터
58	자세보조용구 - 앉기형
59	욕창예방방석
60	욕창예방매트리스
61	이동식전동리프트
62	지지워커
63	전동휠체어 및 전동스쿠터용 전지 (2개 1세트)

2) 의료급여(의료급여장애인보장구)

- (1) 근거 : 의료급여법 제 13조
- (2) 목적 : 국민 보건향상과 사회보장증진
- (3) 대상 : 장애인복지법(제32조)에 따라 등록된 장애인인면서 의료급여법(제3조)에서 정하고 있는 의료급여 수급권자
- (4) 지원품목 : 총 63개 품목(의료급여장애인보장구 지원 품목 리스트)
- (5) 지원내용
 - 시·군·구에서 장애인 의료비 예산으로 지원
 - 의료급여대상 품목의 급여 기준액 범위 내 전액지원
- (6)교부절차
 - ① 장애인보장구 처방* (해당과목 전문의를 통한 처방)
 - ② 신청 (시·군·구 또는 읍·면·동으로 신청)
 - ③ 보장기관의 수급자격 판단(시·군·구에서 수급자격여부 판단)
 - ④ 보장구 구입 (보장구 제작·판매업자에게 구입)
 - ⑤ 보장구 검수(진료기관 또는 처방전 발급 의료기관)
 - ⑥ 구입비용지급청구(시·군·구로 구입비용 지급청구)
 - ⑦ 구입비용지급(시·군·구 급여비 지급)
 - ⑧ 사후점검(시·군·구 실시)

<의료급여장애인보장구 지원 품목 리스트>

	품 목
1	어깨가슴 의지
2	어깨관절 의지
3	짧은 위팔 의지
4	표준 위팔 의지
5	팔꿈치관절 의지
6	아주 짧은 아래팔 의지
7	짧은 아래팔 의지
8	표준 아래팔 의지
9	손목관절 의지
10	손 의지
11	손가락 의지
12	한쪽 골반 의지
13	엉덩이관절 의지
14	넓적다리 의지
15	넓적다리 체중부하 의지
16	무릎관절 의지
17	종아리 굴곡 체중부하 의지
18	짧은 종아리 의지
19	종아리 의지
20	사임식 발목관절 의지
21	의족
22	어깨뼈 외전(外轉) 보조기
23	긴 팔 보조기- 일반형
24	긴 팔 보조기- 각도 조절형
25	짧은 팔 보조기
26	손가락관절 보조기
27	목뼈 보조기 - 라델피아
28	목뼈 보조기 - 토머스 소프트 칼라
29	목뼈 보조기
30	척추 보조기 - 나이트-테일러식
31	허리·엉치뼈 보조기 - 윌리엄식

품 목	
32	등·허리·엉치뼈 보조기 - 등·허리·엉치뼈 재킷
33	코르셋
34	골반 보조기
35	긴 다리 보조기 - 골반 보조기 부착
36	긴 다리 보조기 - 골반 보조기 미부착
37	양쪽 긴 다리 보조기
38	무릎관절 보조기 - 관절운동 제한장치 부착
39	무릎관절 보조기 - 레눅스힐
40	무릎관절 보조기 - 무릎 안쪽 및 바깥쪽 결인대 손상 및 앞 십자인대 손상용
41	짧은 다리 보조기 - 무릎관절 체중부하식
42	짧은 다리 플라스틱형 보조기
43	짧은 다리 금속형 보조기
44	맞춤형 교정용 신발
45	수동휠체어
46	지팡이
47	목발
48	의안
49	저시력 보조안경
50	콘택트렌즈
51	돋보기
52	망원경
53	흰지팡이
54	보청기
55	체외용 인공후두
56	전동휠체어
57	전동스쿠터
58	자세보조용구 - 앉기형
59	욕창예방방석
60	욕창예방매트리스
61	이동식전동리프트
62	지지워커
63	전동휠체어 및 전동스쿠터용 전지 (2개 1세트)

3) 기타재가급여(장기요양보험복지용구)

- (1) 근거 : 노인장기요양보험법(제23조)
- (2) 목적 : 노후의 건강증진 및 생활안정을 도모하고 그 가족의 부담을 덜어줌으로써 국민의 삶의 질 향상
- (3) 대상
 - 65세 이상 노인
 - 65세 미만이나 노인성 질병(치매, 뇌혈관질환, 파킨슨병 등)으로 6개월 이상 혼자서 일상생활을 수행하기 어렵다고 인정되는 노인
- (4) 지원품목 : 총18개 품목(장기요양보험복지용구 구입·대여 품목 리스트)
- (5) 지원내용
 - 구입과 대여 합산한 금액
 - 연간한도액 160만원

	일반대상자	경감대상자	기초생활수급자
지원내용	기기 구입·대여비용 85%	기기 구입·대여비용 92.5%	기기 구입·대여비용 100%

- (6) 교부절차
 - ① 복지용구사업소 방문* 상담(수급자 또는 가족 등 사업소 방문)
 - ② 급여가능 여부 조회
 - ③ 복지용구 계약체결 및 제공
 - ④ 장기요양급여내용통보서 통보
 - ⑤ 급여비용 청구 및 지급
 - ⑥ 장기요양급여 제공기록지(복지용구) 작성

<장기요양보험복지용구 구입·대여 품목 리스트>

구입품목	
1	이동변기
2	목욕의자
3	성인용 보행기
4	안전손잡이
5	미끄럼방지용품(미끄럼방지매트, 미끄럼방지액, 미끄럼방지양말)
6	간이변기(간이대변기·소변기)
7	지팡이
8	욕창예방방석
9	자세변환용구
10	요실금팬티
	대여품목
11	수동휠체어
12	전동침대
13	수동침대
14	이동욕조
15	목욕리프트
16	배회감지기
17	경사로
	구입 또는 대여 품목
18	욕창예방매트리스

4) 장애인보조기기교부사업

- (1) 근거 : 장애인·노인 등을 위한 보조기기 지원 및 활용 촉진에 관한 법률
- (2) 목적 : 저소득 장애인에게 일상생활에 필요한 장애인보조기기를 지원하여 장애인의 자립생활 증진 및 복지증진도모
- (3) 대상
 - 국민기초생활보장법상 생계, 의료, 주거, 교육급여 수급자 및 차상위 계층이면서 장애인복지법(제32조)에 따라 등록된 5가지 장애유형(지체, 뇌병변, 심장, 시각 및 청각장애인)
- (4) 지원품목 : 총 28개 품목(보조기기 교부사업 지원 품목리스트 참고)
- (5) 지원내용
 - 각 품목별 지원기준액(상이함) 범위 내 전액 지원
- (6) 교부절차
 - ① 신청 (읍·면·동 사무소)
 - ② 자격기준검토 및 통보 (시·군·구)
 - ③ 상담 및 평가의뢰 (보조기구 전문기관)
 - ④ 보조기구 교부 결정 및 교부 (시·군·구)
 - ⑤ 교부비용지급 (시·군·구에서 업체로 지급)
 - ⑥ 사후관리 (시·군·구 또는 보조기구센터)

<보조기기 교부사업 지원 품목 리스트>

	품 목	사 진	
1	욕창 예방용 방석 및 커버		
2	와상용 욕창 예방 보조기기		
3	음성유도장치(음향신호기 리모컨)		
4	음성시계		
5	시각신호표시기		
6	진동시계		
7	보행차		
8	좌석형 보행차		
9	탁자형 보행차		
10	음식 및 음료 섭취용 보조기기		
11	식사도구(칼-포크), 젓가락 및 빨대		
12	머그컵, 유리컵, 컵 및 받침접시		
13	접시 및 그릇		
14	음식 보호대		

	품 목	사 진
15	기립훈련기	
16	헤드폰(청취증폭기)	
17	영상 확대 비디오(독서확대기)	
18	문자판독기(광학문자판독기)	
19	목욕의자	
20	녹음 및 재생장치	
21	휴대용 경사로	
22	이동변기	
23	미끄럼 보드, 미끄럼 매트 및 회전좌석	
24	장애인용의복	
25	휠체어용 탑승자 고정장치 및 기타액세서리	
26	독립형 변기 팔 지지대 및 등지지대	
27	환경조정장치	
28	대화용장치	

2. 고용노동부

1) 장애인보조공학기기 지원(한국장애인고용공단)

- (1) 근거 : 장애인 고용촉진 및 직업재활에 관한 법률(제21조)
- (2) 목적 : 장애인의 고용촉진과 직업생활 안정 도모
- (3) 대상
 - 장애인을 고용한 사업주 또는 고용하려는 사업주
 - 국가 및 지방자치단체의 장(공무원이 아닌 장애인근로자 대상)
 - 지원신청 당시 근로자를 고용하고 있지 않거나 4명 이하의 근로자를 고용하고 있는 장애인사업주(장애인 근로자를 고용하고 있거나 고용하려는 사업주에 한함)
 - 장애인근로자(출퇴근을 위한 자동차 개조 및 차량용 보조공학기기 지원에 한함)
- (4) 지원품목 : 총 25개 품목(장애인보조공학기기 지원 품목 리스트 참고)
- (5) 지원내용
 - 상용보조공학기기 : 1인당 물품가액 최고 1,000만원(중증1,500만원)
- (6) 교부절차
 - ① 신청서 작성 및 제출(사업주)
 - ② 접수(공단지사)
 - ③ 신청서 및 접수서류 검토 (공단지사)
 - ④ (상담·평가)지원타당성 검토(공단지사)
 - ⑤ 고용유지조건 지원결정(공단지사)
 - ⑥ 결정통지 이행(지급)(공단지사), 보증보험증권(서약서)제출요청(공단지사)
 - ⑦ 이행보증보험증권 서약서 제출(공단지사)
 - ⑧ 기기구매·지급(공단지사)
 - ⑨ 기기수령확인서 제출(사업주)
 - ⑩ 기가지급내역 등록(업무시스템) (공단지사)
 - ⑪ 사후관리 (공단지사)

<장애인보조공학기기 지원 품목 리스트>

	품 목
1	점자프린터
2	화면확대S/W및H/W
3	음성출력S/W및H/W
4	확대독서기
5	문서인식S/W및H/W
6	대형모니터
7	특수키보드
8	특수마우스
9	입력보조장치
10	자세보조장치
11	특수S/W
12	높낮이조절작업테이블
13	경사가작업테이블
14	특수작업기구및장비
15	특수작업의자
16	작업물운송운반장치
17	신호장치
18	화상전화기
19	소리증폭장치
20	보완대체의사소통장치
21	수화기홀더
22	팔지지대
23	물건집게
24	필기보조도구
25	원고홀더

2) 재활보조기구지급사업(근로복지공단)

- (1) 근거 : 산업재해보상보험법 (제40조 제4항)
- (2) 목적 : 근로자의 업무상의 재해를 신속하고 공정하게 보상하며, 재해근로자의 재활 및 사회복귀를 촉진하고 재해 예방과 근로자의 복지 증진을 위한 사업을 시행하여 근로자 보호에 이바지 하는 것
- (3) 대상
 - 산업재해근로자 중 요양 종결 시 재활보조기구가 필요한 자로 소득 상관없이 산업재해로 인한 장애인(의학적으로 필요한 경우 치료 중에도 지급 가능)
- (4) 지원품목 : 총 83종(재활보조기구 지원 품목 리스트)
- (5) 지원내용
 - 건강보험대상자 급여 품목 상한액 범위 내 실구입가의 90%지원
 - 의료급여대상자 급여 품목 상한액 범위 내 실구입비의 100%지원
- (6) 교부절차
 - ① 의료기관방문(신청자)
 - ② 재활보조기구 처방(산재의료기관)
 - ③ 재활보조기구 구매(산재의료기관)
 - ④ 진료비청구(산재의료기관→근로복지공단)
 - ⑤ 진료비지급(근로복지공단)
 - ⑥ 재활보조기구 지급(산재의료기관→신청자)

<재활보조기구 지원 품목 리스트>

	품 목
1	어깨가슴 의지
2	어깨관절 의지
3	짧은 위팔 의지
4	표준 위팔 의지
5	팔꿈치관절 의지
6	아주 짧은 아래팔 의지
7	짧은 아래팔 의지
8	표준 아래팔 의지
9	손목관절 의지
10	손 의지
11	손가락 의지
12	한쪽 골반 의지
13	엉덩이관절 의지
14	넓적다리 의지
15	넓적다리 체중부하 의지
16	무릎관절 의지
17	종아리 굴곡 체중부하 의지
18	짧은 종아리 의지
19	종아리 의지
20	사임식 발목관절 의지
21	의족
22	어깨뼈 외전(外轉) 보조기
23	긴 팔 보조기- 일반형
24	긴 팔 보조기- 각도 조절형
25	짧은 팔 보조기
26	손가락관절 보조기
27	목뼈 보조기 - 라델피아
28	목뼈 보조기 - 토머스 소프트 칼라
29	목뼈 보조기

품 목	
30	척추 보조기 - 나이트-테일러식
31	허리·엉치뼈 보조기 - 윌리엄식
32	등·허리·엉치뼈 보조기 - 등·허리·엉치뼈 재킷
33	코르셋
34	골반 보조기
35	긴 다리 보조기 - 골반 보조기 부착
36	긴 다리 보조기 - 골반 보조기 미부착
37	양쪽 긴 다리 보조기
38	무릎관절 보조기 - 관절운동 제한장치 부착
39	무릎관절 보조기 - 레눅스힐
40	무릎관절 보조기 - 무릎 안쪽 및 바깥쪽 결인대 손상 및 앞 십자인대 손상용
41	짧은 다리 보조기 - 무릎관절 체중부하식
42	짧은 다리 플라스틱형 보조기
43	짧은 다리 금속형 보조기
44	맞춤형 교정용 신발
45	수동휠체어
46	지팡이
47	목발
48	의안
49	저시력 보조안경
50	콘택트렌즈
51	돋보기
52	망원경
53	흰지팡이
54	보청기
55	체외용 인공후두
56	전동휠체어
57	전동스쿠터
58	자세보조용구 - 앉기형
59	욕창예방방석

	품 목
60	욕창예방매트리스
61	이동식전동리프트
62	지지워커
63	전동휠체어 및 전동스쿠터용 전지(2개 1세트)
64	아주 짧은 아래팔 근전전동의수
65	짧은 아래팔 근전전동의수
66	표준 아래팔 근전전동의수
67	손목관절 근전전동의수
68	넓적다리 의지 공압식 또는 유압식 일반형소켓
69	넓적다리 의지 공압식 또는 유압식 실리콘형소켓
70	넓적다리 의지 인공지능식 일반형소켓
71	넓적다리 의지 인공지능식 실리콘형소켓
72	짧은팔 보조기(운동형 짧은팔 보조기)
73	어깨 보조기
74	목뼈 보조기(4지주 목뼈보조기)
75	등·허리뼈보조기(나이트식 허리뼈보조기)
76	무릎관절보조기(플라스틱무릎관절 보조기)
77	활동형휠체어
78	수전동휠체어
79	가발
80	욕창예방매트리스(고무제-공기격자형)
81	집뇨기(고무제-역류방지형)
82	설치형전동리프트 차량용
83	설치형전동리프트 벽체용

3. 과학기술정보통신부

1) 정보통신보조기기 보급사업[한국정보화진흥원]

- (1) 근거 : 국가정보화 기본법(제34조)
- (2) 목적 : 신체적 경제적으로 정보통신에 대한 접근과 활용이 어려운 장애인을 대상으로 정보화를 통한 사회통합 유도 및 정보격차 해소
- (3) 대상
 - 장애인복지법(제 32조)에 의한 등록장애인
 - 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률(제6조)에 의하여 등록된 자 1급 내지 7급의 상이등급 판정을 받은자
- (4) 지원품목 : 총 101개 제품(정보통신보조기기 보급 품목 리스트 참고)
- (5) 지원내용
 - 정보통신보조기기 제품가격의 80% 지원

	일반대상자	경감대상자	기초생활수급자
지원 내용	정보통신보조기기 제품가격의 80%지원	정보통신보조기기 제품가격의 90%지원	정보통신보조기기 제품가격의 90%지원

- (6) 교부절차
 - ① 신청 및 접수(시·도)
 - ② 방문상담평가(시·도)
 - ③ 대상자 선정(시·도)
 - ④ 결과발표(시·도)
 - ⑤ 개인부담금납부(대상자)
 - ⑥ 기기배송 및 설치(납품업체)
 - ⑦ 수령확인서, 이용약관 제출
 - ⑧ 보급완료

<정보통신보조기기 보급 품목 리스트>

	품 목
1	노바 캠리더
2	책마루2 OCR EZ
3	소리안 썬더
4	책마루2 OCR ET
5	3STAR
6	다빈치 Pro
7	머린 Ultra
8	모조
9	모조 스탠드
10	아미고 HD
11	아크로벳 LCD HD 24
12	조디
13	트랜스포머 OCR
14	페블 HD
15	라이프스타일HD/24
16	센스뷰비전
17	센스뷰비전 프로
18	캔디 4 HD
19	캔디 5 HD II
20	아이러뷰13
21	아이러뷰7
22	메조
23	베오
24	소리안탭 10.1 베이직

품 목	
25	루비 7 HD
26	루비 XL HD 5
27	오닉스 HD 24
28	익스플로어 8 HD
29	컴팩 6 HD
30	컴팩 7 HD
31	클로버 10 HD
32	클리어뷰 C 24 HD
33	트레블러 HD 13
34	프로디지 컨넥트 12
35	한소네5
36	한소네U2쿼터
37	한소네U2
38	한소네U2미니
39	닷 위치
40	스마트 비틀
41	식스탓
42	센스원 베이직
43	센스리더 더 넥스트
44	센스리더 베이직
45	업그레이드용 센스리더(B2N)
46	업그레이드용 센스리더(P2N)
47	쥬텍스트11
48	엔사운드(NSound) 골도
49	리보 2
50	페이지터너리더블3

품 목	
51	24인치 멀티터치모니터/TV
52	27인치 멀티터치모니터
53	24인치 터치모니터LED TV
54	27인치 터치모니터 LED
55	포인터마우스
56	립스틱마우스
57	스마트나브4AT
58	스윙에어 스무디스위치
59	엔에이블러조이스틱
60	엔에이블러트랙볼
61	큐하조노 마우스
62	손가락 마우스
63	안경마우스
64	턱 마우스
65	비전키보드키가드
66	자판없는키보드&마우스
67	키보드&키가드
68	스마트 신호기
69	골전도보청기(음성증폭기)
70	의사소통호출기
71	네비게이션 신호기 세트
72	데프신호기세트
73	소리 알리미
74	영상 부르미
75	소리자람
76	스피치미러(Pro)

품 목	
77	한글짱
78	언어인지력 비타
79	비쥬폰(CVP-2000)
80	스마트비쥬폰SMV-3000
81	스마트비쥬폰 올인원
82	스마트 프라임 영상전화기
83	다자간 수화통화 시스템
84	에습 목걸이형
85	엔사운드(NSound)넥루프
86	엔사운드(Nsound)목걸이형
87	무선TV스트리머
88	무선 미니 마이크
89	무선음향보조기기2종세트A
90	무선음향보조기기2종세트B
91	무선음향보조기기3종세트
92	무선 폰 클립
93	마이토키 스마트
94	보이스탭
95	오케이톡톡
96	오케이톡톡 에듀패드
97	With Talk(7인치)
98	키즈보이스스마트
99	메시지스톤
100	티엠프100
101	히어링스톤

4. 보훈처

1) 보철구지급사업

- (1) 근거 : 국가유공자 예우에 관한 법률(제43조의2)
- (2) 목적 : 국가를 위하여 희생하거나 공헌한 국가유공자의 생활안정과 복지 향상을 도모
- (3) 대상
 - 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률(제4조 제1항)에 근거한 전상군경, 공상군경, 4·19혁명부상자, 공상공무원 및 국가사회발전 특별공로상이자이며, 6·18자유상이자 국가유공자에 준하는 군경 대상자
- (4) 지원품목 : 총 48개 품목(보철구 지급사업 품목 리스트 참고)
- (5) 지원내용
 - 품목별 지원 기준액 내에서 전액 지원(별도 자부담 발생하지 않음)
- (6) 교부절차
 - ① 보훈지청(매년 내구연한 파악하여 해당 유공자에게 통보)
 - ② 유공자(보훈지청 및 보훈병원 신청의뢰)
 - ③ 보훈지청(해당대상자 공문으로 보훈병원 통보)
 - ④ 보훈병원(의지보조기-취형, 제작/이외품목-병원 구매과에서 신청된 품목을 구매 후 지급 또는 수리지원 및 업체 연계)
 - ⑤ 유공자(보훈병원에서 지급 받음)

<보철구 지급사업 품목 리스트>

	품 목
1	어깨관절의지
2	위팔의지
3	팔꿈치관절의지
4	아래팔의지
5	엉덩이관절의지
6	넓적다리의지
7	무릎관절의지
8	종아리의지
9	손의지
10	손가락의지
11	발의지
12	발가락의지
13	전자의수
14	팩시밀리
15	중상이자리프트
16	샤워형 휠체어
17	팔보조기
18	다리보조기
19	척추보조기
20	맞춤형교정용신발
21	철크릿치
22	목발
23	지팡이
24	흰지팡이

	품 목
25	시각장애인용 안경
26	인공후두
27	인공요장
28	수동휠체어
29	독서확대기
30	욕창매트리스
31	자세유지보조기(Inner)
32	다리의지 실리콘 커버
33	보청기
34	시각장애인용시계
35	저시력보조안경
36	의이
37	의안(고정)
38	의안(동작)
39	의치
40	비데
41	욕창방석
42	전동휠체어
43	시각장애인용 컴퓨터
44	광학문자판독기
45	점자정보단말기
46	홍채렌즈
47	전동침대
48	종아리의지 실리콘 슬리브

2018년 보조기기매뉴얼 장애아동보조기기 편람
National Rehabilitation Center



부 록

부 록

1. 장애아동 보조기기 취급 업체 목록

	회사명	주소	전화번호
1	금호환경기계	서울특별시 강서구 공항대로55길 8-0	02-3665-3401
2	닷	서울 금천구 가산동 345-33 에이스하이엔드타워7차 2002호	02-864-1113
3	미키코리아	대구광역시 서구 와룡로66길 35-0	053-562-7501
4	민택산업	인천광역시 서구 대곡로123번길 28-0	032-564-9610
5	보이스웨어	서울특별시 성동구 아차산로153(성수동2가, 예림출판문화센터9층)	02-3016-8500
6	샘물정보통신	경기도 성남시 수정구 복정로 7-1, 3층(복정동, 금원빌딩)	031-753-0293
7	샤크로	서울 구로구 디지털로26길 5,711호	070-7410-6593
8	셀바스헬스케어	대전광역시 유성구 가성로 174, 1층	042-864-4460
9	앞선	서울특별시 송파구 동남로23길 35-0	02-443-4456
10	에이블라이프	경기도 광주시 광남안로431번길 28-34, 나동(직동)	1544-5399
11	엘피케이에스	서울 서초구 동광로1길 13	02-3477-3006
12	유광정밀	대구광역시 북구 3공단로 85-0	053-357-5512
13	지니큐브	서울 구로구 중앙로3길 12(고척동)	02-3285-2370
14	케어라이프코리아(주)	서울시 강동구 선사로 50 1층	02-455-0858
15	코리아케어서프라이	서울특별시 마포구 대흥로 100-1	02-701-8362

	회사명	주소	전화번호
16	코클리어코리아	서울특별시 강남구 테헤란로8길 33, 1층 (역삼동)	02-533-4450
17	클루소프트	서울 성동구 성수일로 77, 301-1호 (성수동1가, 서울숲IT밸리)	02-702-7567
18	포트	대구광역시 수성구 수성로 272(중동, 케이빌딩 4층)	053-768-8397
19	핑키밍키	서울특별시 금천구 가산디지털1로 119, 비동 809호 (가산동, SK트윈테크타워)	02-812-0348
20	하라테크	서울시 강남구 테헤란로 406,A-114 (대치동, 상제리제센터)	02-3452-8410
21	함께하는사람들	경기도 성남시 중원구 둔천대로457번길 8 (상대원동, 801-1호)	031-745-0025
22	핸디인터내셔널	서울시 서대문구 통일로 360 보하빌딩 3층 (홍제동 24-6)	02-725-2190
23	헤스테나	경기도 고양시 일산동구 동국로 32 동국대학교 산학협력관 713호	070-8835-1779
24	헥스온	경기도 성남시 분당구 서현로 170, B-1733 (서현동, 분당풍림아이원플러스 오피스텔)	031-709-0101

2. 전국 보조기기 센터 안내

	센터명	주소	전화번호	홈페이지
1	중앙보조기기센터	서울특별시 강북구 삼각산로58 국립재활원	1670-5529	www.knat.go.kr
2	대전보조기기센터	대전광역시 중구 문화로266 대전충청권역의료재활센터지하1층	042-338-2981 042-338-2982	www.yeswecan. or.kr
3	대구보조기기센터	대구광역시 남구 성당로50길 33 대구대학교1층	053-650-8340 053-650-8341 053-650-8343	datc.daegu.ac.kr
4	부산보조기기센터	부산광역시 연제구 중앙대로 1150번길 15 부산광역시장애인종합복지관	051-790-6192 051-790-6193	www.bratc.or.kr
5	광주보조기기센터	광주광역시 북구 하서로 590 호남권역재활병원 1층	062-613-9365 062-613-9366	www.gjat.or.kr
6	경기보조기기센터	경기도 의정부 충의로 73 밀레니엄프라자 302호	070-7114-0371 070-7114-0372 070-7114-0319	www.atrac.or.kr
7	충북보조기기센터	충청북도 청주시 흥덕구 1순환로 438번길 39-17 충북재활원 3층	070-7209-3260 070-7209-3261 070-7209-3140	www.cbat.or.kr
8	경남보조기기센터	경상남도 창원시 의창구 봉곡로 97번길 85	055-237-8242	www.gnatc.or.kr
9	인천보조기기센터	인천광역시 계양구 계양산로 35번길 12-37	032-546-2345	www.icatc.or.kr
10	전북보조기기센터	전라북도 전주시 완산구 천잠로 303 전주대학교 예술관 B1	063-220-3003 063-220-3004 063-220-3000 063-220-3153	www.jbat.or.kr
11	제주보조기기센터	제주특별자치도 제주시 아봉로 433 제주시각장애인복지관	064-721-9998 064-753-9997	www.jejuat.or.kr

3. 보조기기 색인

연번	보조기기명	페이지
1	8개의 아이콘이 있는 고보드(Go! Board with 8 Icon Holders)	64
2	activity chair R820, R840, R860	54
3	Baha 5	74
4	Baha 5 Power	74
5	Blaxall 6911	76
6	Cochlear Nucleus System	81
7	Coil 4206, 4208, 4210	78
8	Coil 7279/30, 7289/30, 7299/30	78
9	Eschenbach 1424	75
10	Eschenbach 171014	76
11	Eschenbach 171067	76
12	Eschenbach 1710910	76
13	HTS E930, E940, E950	65
14	Jr TILT-2(20D), Jr TILT-2(16D)	30
15	Jr-2(20 / 20D / 20분 / 16 / 16D)	30
16	Jr-TILT 7 (20 / 20D / 20분 / 16 / 16D)	31
17	Kanso	73
18	Nimbo 님보후방지지위커	34
19	Rifton(prone stander)	42
20	Rifton(supine stander)	41
21	Rifton-Dynamic Stander	41
22	Rifton-pacer	29
23	Rifton-Tricycles	72
24	RT 기기훈련도구	114
25	RT 기립테이블	59
26	RT 뉴틸팅의자	51
27	RT 몰딩이너 (차량용)	55
28	RT 몰딩이너 플러스	55
29	RT 바닥의자	52
30	RT 발받침대	115
31	RT 사선형 책상	58
32	RT 상판 맞춤 높이조절 테이블	59
33	RT 서기훈련 누목	113
34	RT 수직 스탠더	49
35	RT 스마트 높이조절 테이블	59

연번	보조기기명	페이지
36	RT 전동 스탠딩 테이블	44
37	RT 전방 스탠딩 테이블	42
38	RT 전후방 스탠딩 테이블(전방·후방)	48
39	RT 좌식 다기능 테이블	60
40	RT 좌식다기능 의자	50
41	RT 플러스 다기능 자세조절 의자	51
42	RT 플러스 조절가능 벤치	111
43	RT 후방 스탠딩 테이블	45
44	RT 후방 스탠딩 테이블(후방)	46
45	RT3 모듈러 이너	55
46	Specwell 0412	77
47	Specwell 0616	77
48	Specwell 0820	77
49	Specwell 1030	77
50	T 높이조절 테이블	58
51	with talk	89
52	골전도 헤드셋(Trekz AIR)	80
53	구부리는 스위치(Flex Switch)	107
54	글라이더 워커(Glider Walker)	35
55	기어다니기연습기(Crawl About)	36
56	긴팔 바디수트 긴팔내의	58
57	까꿍 곰인형(Peek-A-Boo Bear)	71
58	노바캠리더	86
59	눈 깜박임 스위치(Eye Blink Switch)	110
60	늑목3종 세트 맞춤형	113
61	다용도 스위치(Ultimate Switch with 19" Gooseneck and New Clamp)	110
62	닷 워치 (DW-01)	83
63	데프신호기세트	81
64	독립형 변기 팔 지지대	67
65	둥근쓰기보조도구	62
66	뛰어난 시각 학습 도구(Visual Speech Trainer)	102
67	라운아띠 kcs 801	64
68	라이프스타일 HD 24“	79
69	룩투런(Look to Learn)	63
70	리본 스위치(Ribbon Switch)	106
71	리틀(맥, 스텝바이스텝레벨, 스텝바이스텝초이스레벨, 스텝바이스텝게임)	100

연번	보조기기명	페이지
72	립스틱 마우스	105
73	마이크로 라이트 스위치(Micro Light Switch)	108
74	마이토키 보드	91
75	마이토키 스마트	88
76	마이토키 윈도우	91
77	말하는 포토 앨범(Talking Photo Album)	98
78	말하는책만들기-복원	98
79	목욕침대(KHB-870)	66
80	무릎 안정화 부목(Stabilax)	117
81	무선 TV 스트리머	75
82	무선 경광등 호출기_비주벨	82
83	무선 폰 클립	75
84	무엇이든 따라주는 컵(Pouring Cup on Flex Mount)	70
85	미등스위치 말하기 놀기(Tail Light Switch, Say It Play It (Yellow))	102
86	바디서포트1단	39
87	바디서포트2단	39
88	반짝반짝 돔놀이(Dome Alone)	70
89	베이직바디수트	57
90	변기시트높임	67
91	변기안전등받이	67
92	보이스탭	88
93	부착형토커(Wearable Talker)	101
94	북토커(Book Talker)	70
95	브라패드 바디수트 긴팔내의	57
96	빅(스텝바이스텝, 스텝바이스텝레벨, 스텝바이스텝초이스레벨)	99
97	빛, 음악, 진동 기능이 있는 꼬집기 스위치 (Gooshy Switch with Lights, Music and Vibration)	110
98	센스뷰비전	79
99	센스뷰비전 프로	78
100	소리알리미	82
101	소리자람 for Pad	118
102	손가락 스위치(Finger Switch)	109
103	손목 토커(Wrist Talker)	101
104	손잡이 스위치(Grasp Switch)	107
105	슈퍼토커	93
106	슈퍼헤드	39

연번	보조기기명	페이지
107	스마트 비틀	85
108	스마트 오케이톡톡	92
109	스마트나브-4AT	105
110	스마트비쥬폰 SMV- 3000	83
111	스마트신호기	82
112	스윙에어 스무디 스위치	104
113	스키피(SKIPPI)	29
114	스테디펜	63
115	스피치미러	90
116	시각장애인용 의사소통보조기기(Tactile Symbol Communicator)	98
117	아우그스부르크(Augsburg)	66
118	악기세트(The Music Machine Set)	71
119	언어인지력비타	90
120	엔에이블러 조이스틱	103
121	엔에이블러 트랙볼	103
122	엘보크러치	38
123	엘보크러치 4발	38
124	오케이톡톡 에듀패드	89
125	온더고7레벨커뮤니케이션빌더 (On-the-Go 7-Level Communication Builder)	94
126	움직임감지 스위치(Movement Sensor Switch)	108
127	위커 위크온	37
128	유모차형 수동휠체어 빙고(BINGO Evolution)	31
129	유모차형 수동휠체어 질 ZIP	32
130	유모차형 수동휠체어 파이프 콤포트(PIPER Comfort)	33
131	유모차형 휠체어 코르조(CORZO Xcountry)	32
132	유모차형 휠체어 코르지노(CORZINO Xcountry)	33
133	유모차형 휠체어 피그레오(PIGLEO Tilt Plus)	34
134	의사표현기기(Put-Em-Arounds)	95
135	입으로 빨고 부는 스위치(Sip and Puff Switch)	106
136	자동식사 보조기	69
137	작은 베개형 스위치(Petite Pillow Switch on Gooseneck)	108
138	전방/후방지지위커 트랙커	35
139	전방지지위커-픽시/팍스	36
140	점자프린트 베이직-D V5	87
141	점자프린트 에베레스트-D V5	86

연번	보조기기명	페이지
142	족하수용 스트랩(Podalib)	117
143	진동거울(Lighted Vibrating Mirror)	71
144	책마루 2 OCR ET	85
145	책마루 2 OCR EZ	86
146	칩톡 4 인라인(Cheap Talk 4 In-line)	96
147	칩톡 4 정사각형 다이렉트(Cheap Talk 4 square direct)	95
148	칩톡 8 1레벨/2레벨/6레벨(Cheap Talk 8 1Level/2Levels/6Levels)	97
149	칩톡 8 다이렉트, 스캔&잭(Cheap Talks 8 Direct, Scan & Jacks)	96
150	캔디 4 HD II	80
151	캔디 5 HD II	79
152	캔디콘근접센서스위치-Little	106
153	커뮤니케이션 빌더(Communication Builder)	94
154	코지 ㄱ자형계단보행연습기	116
155	코지균형보드	115
156	코지낮은무빙보드	114
157	코지테스크 I	60
158	코지테스크 I -1	60
159	코지테스크 I -2	61
160	코지테스크II	61
161	코지테스크III	61
162	코지듀얼스탠더-수동형	48
163	코지듀얼스탠더-전동형	47
164	코지멀티체어	50
165	코지베이직체어	52
166	코지사다리훈련기	112
167	코지수파인스탠더-수동형(한국, 에이블라이프 제작)	46
168	코지수파인스탠더-전동형	44
169	코지수파인테이블-수동형	47
170	코지스트레치용 발판	114
171	코지자작나무랩보드(수동용)	62
172	코지자작나무랩보드(전동용)	62
173	코지좌식의자	53
174	코지지그재그평행대	116
175	코지징검다리훈련판	112
176	코지코너체어	54
177	코지킨더체어	53

연번	보조기기명	페이지
178	코지틸트체어	49
179	코지틸팅테이블-전동형	45
180	코지프론스탠더-수동형	43
181	코지프론스탠더-전동형	43
182	코지훈련용벤치의자	111
183	코지흔들배와 계단	115
184	쿠션체어(Gravity Chair)	56
185	퀵토키(QuickTalker)	93
186	큐하조노 마우스	104
187	오터목욕의자	65
188	턱 스위치(Chin Switch)	109
189	토키블(TalkAble)	99
190	토크4(Talk 4 w/Levels)	97
191	토크트랙(TalkTrac)	102
192	팅클러(Twinkler)	72
193	트리거 스위치(Trigger Switch)	107
194	트윈 토크(Twin Talk)	95
195	프리폼 키트	40
196	피더시트/플로어시터 웨지	56
197	한글짱	63
198	한소네 5	84
199	한소네 U2	84
200	한소네 U2 MINI	84
201	한소네 U2 QWERTY	85
202	해변용 휠체어 히포캄프(HIPPOCAMPE)	116
203	헤드 스위치(Head Switch)	109
204	헤드마스타 칼라	40
205	홈이 있는 플랫폼 커뮤니케이터(Grooved Platform Communicator)	101
206	후방지지위커-플루토	37
207	훈련용사다리[벽사다리]	113
208	휠체어용 풋위머	69
209	휠체어용담요(담요형)	68
210	휠체어용담요(자루형)	69
211	휴대용경사로	117
212	흡착식이동손잡이	68
213	힙톡(Hip Talk 12 w/Levels)	92

2018년 보조기기매뉴얼

장애아동보조기기편람

발행인 : 김동아

발행처 : 국립재활원 중앙보조기기센터

편집인 : 임성은, 손소희, 정승민

전화 : 1670-5529

홈페이지 : www.knat.go.kr

※ 이 책자에 기재된 보조기기의 정보는 업체에서 제공받은 자료를 토대로 작성 되었으며,
가격 정보는 환율 및 업체 사정 등에 의하여 변경될 수 있습니다.