



이제 인터넷 주소창에 복지용구.kr 또는 목욕의자.kr을 치세요.



(주)동해상사·포에버영코리아는 노인 및 장애인분들을 위한 도우미 역할을 장려하여 목욕 및 배변 일체형 샤워의자, 샤워베드 등 여러 의료보조용구를 제조하는 최고의 기술력을 가진 21세기 친고령화 시대의 글로벌 리더 기업입니다.

1992년 방모 및 부직포 등 섬유원료를 생산·수출하는 기업으로 시작해 2000년 부직포로 부목 스프린트를 개발하여 국산화에 성공함으로써 의료복지용구 사업에 진출했습니다.

2004년부터 고령자와 장애인 등 노약자의 보건향상 및 복지를 위해 목욕의자, 이동변기 제품을 개발하고 출시하여 기술력을 인정받아 '노인복지강국 대한민국'을 선도적으로 이끌고 있습니다.

기업 조직도



비전

Innovative **Global Leader** in the welfare Medical Device Industry
의료복지용구산업에서의 혁신적 글로벌 리더

주요제품 및 사업영역

- 섬유, 부직포 원료, PA, PET 화이버
- 고령친화 실버용품 및 의료, 장애인복지용구
- PA66 모노필라멘트
- 휠체어형 목욕의자 이동변기
- 의료부목 부직포 스프린트
- 요양시설용 샤워베드 샤워트롤리

Always the leader among professionals | 조직도 및 회사소개



(주)동해상사·포에버영 코리아 대표 이호성

Dear Customers.

It is our great pleasure to have an opportunity to greet you. We, Donghae were established in 1992 as a manufacturers of nylon raw material which are used for non-woven fabrics, woollen, worsted and etc.

Especially, we are the Exclusive supplier of PA66 in Korea. Since the foundation, we have done our best to develop new quality of raw material concentrated on essential elements, such as the environment, production cost saving and others. As the result, we are proud of having contributed to quality improvement in the field of the related industries.

With the reputation and technical know-how accumulated from collaboration with non woven manufacturers in Korea, we have diversified the manufacturing territory into needle punch non-woven fabrics applied for the backing of PU and PVC leather, microfiber, bag filter, medical splint and Nano-Silver for Anti-Bacteria, other industrial purposes since 1997 to 2004.

There is our joint venture factory to produce needle punch non woven fabrics by using 100% of our nylon staple fiber. We Donghae take care of all the activities for products sales manufactured in the factory.

In the meantime, we have recently started to provide some overseas customers with semi-finished PU base, microfiber base, completed PU leather and microfiber made of our non woven fabrics.

Also we have two sister companies in Taiwan. ROC. One is the thermal bonded non-woven fabrics manufacturer, And the other is the spun-laced non woven fabrics manufacturer.

We are associated with them for market research and development. Regarding our products in detail, we have prepared some information on the next pages in order for you to intensively comprehend them. Please refer to them.

Lastly, we promise to continue to do our endless effort for customers' satisfaction, sincerely listening to what customers say. And we will be always grateful to a piece of your advice. Customers! Thank you very much for your kind attention to us you've paid so far. And we hope lively advancement to the brilliant future together with you.

Best wishes to you.

David Lee / Representative

COMPANY INTRODUCTION



(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

안녕하십니까?

21세기 친 고령화 시대를 맞아 저희 포에버 영 코리아에서는 노인 및 장애인분들을 위한 도우미 역할을 장려하여 목욕 및 배변 일체형 샤워의자와 여러 의료보조용구를 대만 생산공장에 투자하여 OEM방식으로 일부 생산하고 있으며, 국내에서 각종 제품을 생산 보급하고 있습니다.

- 아울러 당사는
- ① 편리함과 안정성이 높은 제품 생산
 - ② 최고의 품질 생산
 - ③ 신뢰와 성실
 - ④ 고객 서비스 확대 에 주력하여 한결같은 마음과 정성으로 최고의 제품을 만들어 고객여러분께 공급하겠습니다.

또한 고객 지향의 경영을 토대로 새로운 생활 문화를 창조하고, 항상 도전적이고 성실한 자세로 여러분께 성의를 다하는 기업으로 다가하겠습니다.

(주)동해상사
포에버영코리아

연혁

1992	01	동해상사 사업 개시	2012	01	품질경영시스템 ISO 9001:2008 인증 획득	
1993	07	동해상사 발모·소모방 및 부직포, 섬유 원료 생산 수출	02	기술혁신형 중소기업 INNOBIZ 선정		
1995	04	부직포 원료 국산화 개발 Spec IN	03	벤처기업 선정		
1997	02	열융착 화이버 개발/ Sister Company in Taiwan	04	한국일보 2012 대한민국 혁신 우수기업 선정		
1999	07	(주)동해상사 법인 전환 설립	08	일산 KINTEX 시니어&장애인 엑스포 참가(한국보건산업진흥원 우수제품 홍보관)		
2001	04	Bio Ceramic Nylon Staple Fiber 개발	09	<특허등록> 전도방지 기능을 갖는 휠체어용 발판		
2002	02	상해 국제 섬유 박람회 참가		<특허등록> 공기 순환 기능을 갖는 장애인 또는 노약자 체위변환지지장치		
	05	Green Young Taiwan 법인 투자 - 의료, 복지용구 성형물드의	11	"대한민국 실천대상" 수상		
2005	01	포에버영 코리아 설립 & 장애인 및 노약자를 위한 복지 사업 참여	2013	03	[특허등록] 고정 및 높이 조절 기능을 갖는 휠체어용 발판	
	04	부산 BEXCO 실버 박람회 참가	04	[실용신안등록] 회전 및 높이 조절 기능을 갖는 의자 또는 휠체어 팔걸이		
	06	부산 BEXCO 의료 전람회 참가	06	[특허등록] 바퀴 장착 어댑터		
	10	일산 KINTEX 실버 박람회 참가		[특허등록] 무릎 관절 집중 인력 방지용 의자		
	11	전남 곡성 홀도 축제 실버 박람회 참가	04	기업부설연구소 인정 (한국산업기술진흥협회)		
2006	06	부산 BEXCO 실버 박람회 참가	06	부산국제실버엑스포 고행친화협회 '우수제품 전시회' 참가		
	08	서울 COEX 박람회 참가	2014	08	[고령친화우수제품지정] HS-6003 외 3대 (한국보건산업진흥원)	
	06	세계 특허 [전신 및 머리 샤워용 이동의자] 개발	10	장애인보조기구 교부사업 목적의자 제품 등록 [HS-6623 외 5가지 제품] (국립재활원)		
	09	대구 EXCO 박람회 참가	01	품질경영시스템 ISO · 9001 경신 [(주)아이아이씨인증원]		
	11	광주 국제 실버 박람회 참가	02	HT-6000 · SGS TEST [국제인증상적서] 획득		
2007	01	HS-6003 세계특허등록	05	장애인보조기구 교부사업 제품 추가 등록 목적의자 [HS-6604 제품] (국립재활원)		
	03	서울 COEX KIMES 23회 국제 의료기기 의료정보 전시회 참가	06	유입방식이 적용된 HT-9000(샤워 베드) 출시		
	09	일산 KINTEX 시니어&장애인 엑스포 참가	06	HT-9000 · SGS TEST [국제인증상적서] 획득		
	11	광주 국제 실버 박람회 참가	07	[의료기기등록] 수동식휠체어(HT-9000) / 수동식환자운반기(HT-7000)		
2008	01	(주)동해상사와 포에버영 코리아 합병	10	광주 시니어 · 의료산업박람회 참석 & 한국보건산업진흥원 우수제품 홍보관 전시		
	07	이동형 샤워의자(HS-6003) 2008 상반기 경인 히트상품 선정	11	일산 KINTEX 복지&헬스케어 전시회 고행친화우수제품 홍보관 전시		
	08	<특허등록> 등반이 각도 조절 장치 및 편 하중 발생 방지 구조를 갖는 휠체어	12	[산업안전보건공단] 클린사업 공급업체 등록		
	09	일산 KINTEX 시니어&장애인 엑스포 참가				
	11	광주 국제 실버 박람회 참가				
2009	05	고령친화용품산업협회 단체표준규격, 표시 인증서 획득				
	06	한국보건산업진흥원 "고령친화우수제품" 지정				
	09	일산 KINTEX 시니어&장애인 엑스포 참가				
2010	06	한국보건산업진흥원 "고령친화우수제품" 지정				
	08	일산 KINTEX 시니어&장애인 엑스포 참가				
	11	광주 김대중컨벤션센터 국제 실버 박람회 참가(한국보건산업진흥원 우수제품 홍보관)				
2011	06	한국보건산업진흥원 "고령친화우수제품" 지정				
	09	일산 KINTEX 시니어&장애인 엑스포 참가(한국보건산업진흥원 우수제품 홍보관)				
	11	광주 김대중컨벤션센터 국제 실버 박람회 참가(한국보건산업진흥원 우수제품 홍보관)				

섬유·부직포

Fiber · Non-woven fabric





(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

섬유성능표

성 아		품 종	플 리 에 스 터 (PET)			아크릴(1) ACRYLIC 아크릴계(2)		
			스테이플 (STAPLE)	필라멘트 (FILIMENT)		스테이플 (STAPLE)	필라멘트 (FILIMENT)	
				보통	강력		보통	강력
인장강도 (g/d)	표 준 시	4.7~6.5	4.3~6.0	6.3~9.0	(1) 2.5~50 (2) 2.2~40	3.2~5.0		
	온 윤 시	4.7~6.5	4.3~6.0	6.3~9.0	(1) 2.0~4.5 (2) 2.0~4.0	3.5~5.0		
건 습 강 화 비 (%)		100	100	100	(1) 80~100 (2) 90~100	90~190		
인 패 강 도 (g/d)		6.8~10.0	7.0~10.0	9.0~11.0	(1) 80~6.0 (2) 2.0~4.5	3.0~8.0		
결 절 강 도 (g/d)		4.5~5.0	3.8~4.4	4.3~4.8	(1) 2.0~4.0 (2) 1.7~4.0	2.0~4.0		
신 률 (%)	표 준 시	30~50	20~32	7~17	(1) 25~50 (2) 25~45	12~30		
	온 윤 시	20~50	20~32	7~17	(1) 25~60 (2) 25~45	12~20		
신 장 탄 성 률 (3%신장시)		90~99	95~100		(1) 90~95 (2) 85~95	70~95		
초기인장 저항도 (g/d)		25~70	90~100		(1) 25~62 (2) 20~55	400~900		
비	중		1.38		(1) 1.14~1.17 (2) 128			
	공 정		0.4		(1) 1.5 (2) 0.40			
수 분 율 (%)	표 준 상 태 (20°C 20% RH)		0.4~0.5		(1) 1.2~2.0 (2) 0.6~1.0			
	기타의 상태 (20°C 20% RH)	20%RH 0.1 ~ 0.3			(1) 20%RH 0.3~0.5			
	기타의 상태 (20°C 20% RH)	95%RH 0.6 ~ 0.7			(1) 20%RH 0.3~0.5 (2) 20%RH 0.1~0.3 (1) 95%RH 0.3~0.5 (2) 20%RH 0.1~0.3			
열의 영향 및 회화의 상태		점화점 238~240°C 용융점 255~260°C - 용융하면서 서서히 연소된다. 연소된 구는 냉각하면 견고하게 된다. 자연성은 없다.			(1) 점화점 190~240°C - 용융점은 명백하지 않다. 수축용융하면서 연소한다. 흑색의 괴상으로서 견고하다. (2) 연화점 150°C - 용융점은 명백하지 않다. 용융하면서 분해한다. 흑색의 괴상으로서 견고하다. 자연성은 없다.			
내후성 (옥외폭로의 영향)		- 강력은 거의 저하되지 않는다.			- 강력은 거의 저하되지 않는다.			
산의 영향		- 농염산 75% 황산 농초산에서 강력은 거의 저하되지 않는다.			- 농염산, 65% 산황, 46%초산에서 강력은 거의 저하되지 않는다. - 농염산, 70% 산황, 40%초산에서 강력은 거의 저하되지 않는다.			
알카리의 영향		- 10%가성소다용액, 농암모니아 용액에 강력은 거의 저하되지 않는다.			- 농가성소다, 농용액 암모니아 용액에서 강력은 거의 저하되지 않는다.			
화학약품의 영향		- 일반적으로 저항성이 양호하다.			- 일반적으로 저항성이 양호하다.			
염색		- 분산, 나프톨, 바트, 가용성 바트, 각 염료로서 캐리어 염료의 고온염색을 함			- 일반적으로 사용되는 염료 : 분산, 카치온, 염기성, 산성, 기타 염료로서도 염색 가능.			
충공팽이		- 완전한 저항성이 있다.			- 완전한 저항성이 있다.			

Always the leader among professionals | 섬유 · 부직포

섬유성능표

성 아		품 종	나 일 론 (PA)			비 스 코 스 (VISCO S RAYON)					
			스테이플 (STAPLE)	필라멘트 (FILIMENT)		스테이플 (STAPLE)		필라멘트 (FILIMENT)		폴리노식	
				보통	강력	보통	강력	보통	강력	스테이플	필라멘트
인장강도 (g/d)	표 준 시	4.7~7.5	4.8~6.4	6.4~9.5	2.5~3.13	3.6~4.2	1.7~2.3	3.4~5.2	2.2~5.2	2.2~2.9	
	온 윤 시	3.7~6.4	4.2~5.9	5.9~8.0	1.4~2.0	2.7~3.3	0.8~1.2	2.5~4.1	2.6~4.2	1.3~19	
건 습 강 화 비 (%)		83~90	84~92	84~92	60~65	70~75	45~55	70~80	70~80	55~70	
인 패 강 도 (g/d)		7.0~11.0	8.5~11.5	10.7~14.3	1.2~1.8	1.8~2.6	3.0~4.1	5.0~5.8	5.0~5.8	2.7~4.0	
결 절 강 도 (g/d)		3.7~5.5	4.3~6.0	5.5~6.5	1.2~1.7	2.0~2.0	1.9~2.6	1.0~2.0	1.0~2.0	3.7~5.5	
신 률 (%)	표 준 시	25~60	28~45	16~25	16~22	19~24	18~24	7~15	7~15	8~12	
	온 윤 시	27~63	36~52	20~30	21~29	21~29	24~36	20~30	20~30	9~15	
신 장 탄 성 률 (30%신장시)		95~100	98~100	98~100	55~80		60~80		60~85	55~80	
초기인장 저항도 (g/d)		8~30	20~45	27~50	30~70	50~90	65~85	110~160	110~160	60~100	
비	중		1.14		1.50~1.52						
	공 정		45		11.0						
수 분 율 (%)	표 준 상 태 (20°C 65% RH)		3.5~5.0		12.0~14.0						
	기타의 상태 (20°C 20% RH)	20%RH 1.0~1.8			20%RH 4.5~6.5						
	기타의 상태 (20°C 95% RH)	95%RH 8.0~9.0			95%RH 25.0~30.0						
열의 영향 및 회화의 상태		점화점 180°C 용융점 215~220°C - 용융하면서 서서히 연소된다. 냉각하면 유리화 같은 단단한 구조 된다. 자연성은 없다.			- 연화, 용융치 않는다. 260~30°C에서 착색분해가 시작된다. 약간 회고 잘 부서지는 회가 조금 남는다.						
내후성 (옥외폭로의 영향)		- 농염산, 농황산, 농초산 : 강력은 약간 저하되고 약간 황변하는 경우가 있음			- 강력은 약간 저하된다.						
산의 영향		- 부분해하지만 7%염산, 20% 황산, 10%초산에서 강력은 거의 저하되지 않는다.			- 열회산, 농농산에서 강력이 저하되고 분해되지만 5%염산, 10%황산에서는 강력이 거의 저하되지 않는다.						
알카리의 영향		- 50%가성소다용액, 28% 암모니아 용액에서는 강력이 거의 저하되지 않는다.			- 강알카리에 의해 팽윤하고, 강력도 저하되지만 가성소다 2%, 용4.5% 가성소다에서 스테이플과 동일액에는 강력이 거의 저하되지 않는다.						
화학약품의 영향		- 일반적으로 저항성이 양호하다.			- 강산화제에 손상되지만 차이염소산염, 과산화물 등에 의해 표백에서는 손상되지 않는다.						
염색		- 산성, 분해, 반응염료, 크롬 기타 염료에서 염색가능			- 일반적으로 사용하는 염료 : 직접 바트, 염기성 나프톨 매염, 유화, 반응염료, 안료						
충공팽이		- 완전한 저항성이 있다.			- 총에는 충분한 저항성이 있고 곰팡이에는 침해된다.						



(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

Nylon Staple Fiber Range

**NON-WOVEN FOR NEEDLE PUNCHING,
THERMAL BOND,
INTERLININGS.**

THE FOLLOWING TYPES FIND THEIR OPTIMUM APPLICATIONS IN
THIS SECTOR. **- SILICONES TYPE - ABSORBENT TYPE**

PRODUCTS RANGE

NYLON STAPLE FIBER

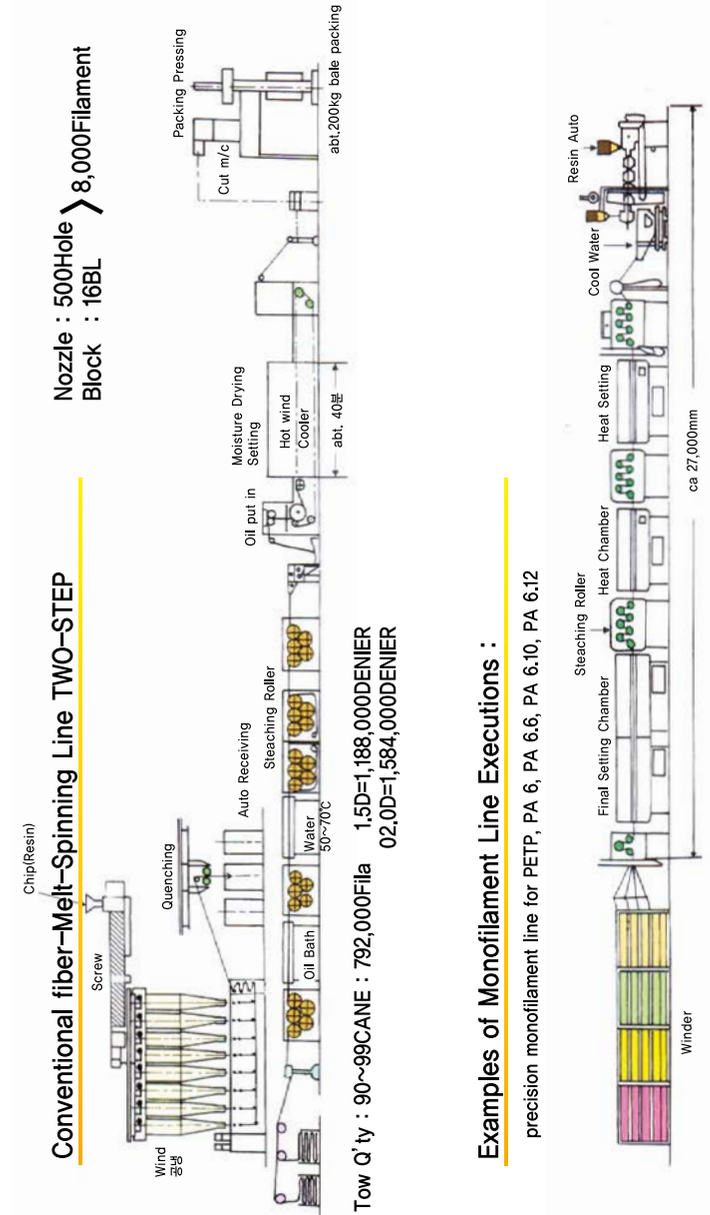
LOT NO.	TYPE	SPECIFICATION	REMARK
SN-0838	ABSORBENT	0.8DEN / 38MM	친수성
SN-1038	ABSORBENT	1.0DEN / 38MM	친수성
SN-1551	ABSORBENT	1.5DEN / 51MM	친수성
FN-1551	FLOURESCENT	1.5DEN / 51MM	친수성, 형광성
BN-1538	DYED BLACK	1.5DEN / 38MM	흑색
GN-1538	DYED GRAY	1.5DEN / 38MM	CHARCOLE
SN-0313	SILICONISED	2.0DEN / 51MM	소수성
SN-03V	SILICONISED	3.0DEN / VCL	3'', 3.5'', 4''
SN-0327	ABSORBENT	2.0DEN / 51MM	친수성
BN-0427	DYED BLACK	2.0DEN / 51MM	친수성
DN-1551	PA66 BLACK	1.5DEN / 51MM	친수성
DN-2051	PA66 BRIGHT	2.0DEN / 51MM	친수성
DN-6064	PA66 BRIGHT	6.0DEN / 64MM	친수성
DN-15038	PA66 BRIGHT	15.0DEN / 51MM	수세미용
TM-3051	THERMAL	3.0DEN / 51MM	열융착
SH-2051	SHRINKABLE	2.0DEN / 51MM	고수축

MONOFILAMENTS

LOT NO.	TYPE	SPECIFICATION	REMARK
BVM-B015	BRIGHT DIA	0.15MM	PA66
BVM-B021	BRIGHT DIA	0.21MM	PA66
BVM-S021	SEMIDULL	DIA 0.21MM	PA66
SFM-SPEC	NYLON MONOFILAMENTS FISHING LINE		

Always the leader among professionals | 섬유 · 부직포

Man-Made Fiber & Monofilament Plant Equipment



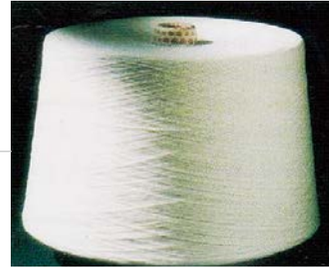


(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

TEXTILE APPLICATION

COTTON SPINNING

ITEM : 1.5 Denier
CUT-LENGTH : 1.5" / 2" inches
LUSTER : semi-dull. full-dull. bright
USAGE : 100% spun nylon yarn, Blending



Wool Spinning

 Woolen spinning

ITEM : 1.5 D, 2.0D, 2.5D, 3.0D
(Cashmere Type / Normal Type)
CUT-LENGTH : 2" / 2.5"



WORSTED

 Fancy yarn Spinning

TRILOBAL BRIGHT
ANGORA TYPE
MOHAIR TYPE
CASHMERE-LIKE



TRILOBAL BRIGHT TYPE

FEATURE : Sparkling, super brightness of fibre, reflection,
bright & beautiful color

ITEM : 15, 20, 25, 30Denier
CUT-LENGTH : 3" / 4" inches
USAGE : so-mo, mo-mo, worsted yarn, fancy yarn



Always the leader among professionals | 섬유 · 부직포

TEXTILE APPLICATION

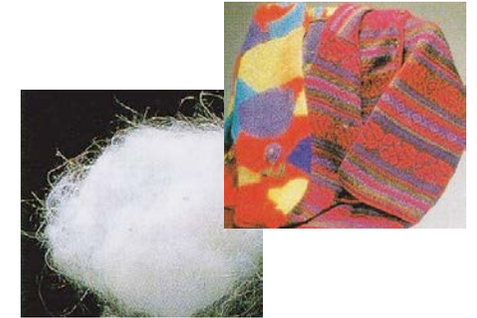
ANGORA TYPE

FEATURE : spreading, soft, excellent hand touch feeling,
and similar to nature rabbit fur.

ITEM : 15 to 20Denier, mixing with 3-8Denier
crimped nylon staple fibre.

LENGTH : 15Denier : 3", 3.5" inches.
3Denier : 2.5", 3", 3.5" inches.

LUSTER : semi-dull.



MOHAIR TYPE

FEATURE : good elasticity. wool-like handling color,
and appearance.

ITEM : 8 to 15Denier.

LENGTH : 3", 4" inches

LUSTER : full-dull. light cream color.

USAGE : mo-mo, knitting, handknitting yarn,
mo-hair imitation.

CASHMERE TYPE

FEATURE : delicate, soft, excellent hand touch
feeling handle. similar to sheep velvet.

DIAMETER : 1.5D, 2D, 2.5D, 3D, 5Denier.

LENGTH : 2", 4" inches

LUSTER : semi-dull.

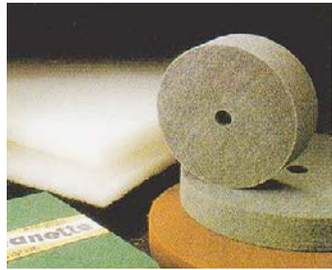




(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

Always the leader among professionals | 섬유 · 부직포

NON-WOVEN FABRIC APPLICATION



NEEDLE PUNCHING NON-WOVEN

FEATURE :

heavy denier : tenacity, elasticity, wearproof, temperature resistant.
fine denier : tenacity, elasticity, wearproof, softness.

ITEM : heavy denier : 15~70denier.
fine denier : 1.5, 2, 3 denier.

CUT LENGHT : coarse denier : 1.5", 2", 2.5", 3" inches
fine denier : 1.5", 2", 2.5" inches

LUSTER : semi-dull, bright

USAGE : heavy denier : household scouring pad, industrial buff abrasive
/ polishing geotextile wheel, filter
fine denier : interling, back clothes for artificial leather



THERMAL BONDING NON-WOVEN

FEATURE : tenacity, elasticity, wear-resistant, softness, air-permeability,
and excellent water absorption.

ITEM : 1.5, 2, 3 denier.

CUT LENGHT : 1.5", 2", 2.5" inches

LUSTER : semi-dull, bright, dope-dyed black

USAGE : interlining for high-class footwear, leather bags, deluxe dress and
shoes pads.

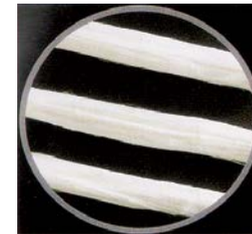
FLOCKING

FEATURE : luster, wearproof, softness, good hand touch feeling, and
sparkling.

ITEM : 1.2~40Denier.

LUSTER : bright, trilobal-bright, semi-dull, full-dull, trilobal semi-dull.

USAGE : garment, dust-cover, tablecloth, wall paper, toy, jewelry box,
artificial flower, household or industrial use cleaner or paint
brushes, strenght reinforcement of cement / paint .. etc.



CARPET APPLICATION

CARPET

FEATURE : luster, wearproof, softness, good hand touch sparkling.

ITEM : 6D, 10D, 12~15Denier.

CUT LENGHT : 3", 4", 5" inches

LUSTER : semi-dull, bright

USAGE : nylon/wool blended carpet.





(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

Always the leader among professionals | 섬유 · 부직포

SPLINT

Materials and Components

- *Non-woven Polyester(middle coat) · Mellabon Polyester(outer coat)
- *Injection of antibiotics · Non-woven Polyester(inner coat)

CE and FDA-approved

◆ Plasticity

SPLINT sticks fast to the affected part to double the treatment effect.

◆ Lightweight

SPLINT, as light as feathers, allows free movement to the wearer.

◆ Air Permeability

SPLINT, perforated for good permeability, does not cause irritation or skin diseases.

◆ X-ray Permeability

The affected part can be x-rayed with the splint on for the good x-ray permeability.

◆ Antibiosis

SPLINT, made of materials injected with antibiotics, suppresses an inflammation in the skin and does not cause bad smell or unpleasant sensation despite long-time wearing.

◆ Environment-friendliness

SPLINT causes little pollution to the environment as it is made of flammable fiber and polyester.



◆ Usage of SPLINT

1. Immerse the product in water about 20 seconds.
2. Squeeze slightly water out of the product and wash off water on the front and backside with towel.
3. Wind with bandage after having been formed to the affected part.
4. Complete the above processes within 5 minutes.

CAST

Materials and Components

Cast is a casting tape for orthopedic surgery made of knit sheet of polyester impregnated with polyurethane prepolymer.

◆ Plasticity

CAST can be easily handled, formed in short time and molded in good and slim shape.

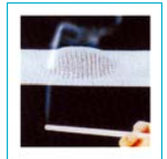


◆ Lightweight

CAST, lighter and stronger than average plaster bandage, allows free movement to the wearers.

◆ Ventilation

CAST, used porous knit matter as support, does not cause irritation or bad smell and is not easily stained for its good permeability.



◆ X-ray Permeability

The affected part can be x-rayed with the cast on for the good x-ray permeability.



◆ Environment-friendliness

CAST causes little pollution to the environment as it is made of flammable fiber and polyester.

◆ Usage of CAST

1. Wind stockinet and padding around the treated part. 2. Put on the protection gloves.
3. Selet an appropriate size of the cast and open it.
4. Immerse the case in water of normal temperature for 5~15 seconds and squeeze it two or three times.
5. Wind the case spirally around the treated part and form the cast as desired.



(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

▶▶▶▶ 품질인증서 ◀◀◀◀



ALWAYS THE LEADER
AMONG PROFESSIONALS

Your Advocate of New Product Forever Young



Forever Young Korea
(주)동해상사

MAKING LIFE EASIER

장애인 보조기구 교부사업 안내

1. 장애인보조기구란?

장애인이 장애의 예방·보완과 기능 향상을 위하여 사용하는 의지·보조기 및 그 밖에 보건복지부장관이 정하는 보장구와 일상생활의 편의 증진을 위하여 사용하는 생활용품을 말함.
(장애인복지법 제65조)

2. 교부 대상자

- ① 장애종별 : 장애인복지법 제32조의 규정에 따라 등록된 지체·뇌병변·시각·청각·심장장애인
- ② 소득수준 : 국민기초생활보장법상 수급자 및 차상위 장애인
※ 차상위 장애인 : 장애인연금 부가급여 차상위 및 장애수당 차상위 포함
- ③ 지원 품목 중 목욕의자 (품목코드 09 33 03) - 아래 표 참고

지원품목	기능	품목 예시
목욕의자	신체적 균형능력 저하 및 기립자세유지의 제한으로 인해 앉아서 목욕하는 것을 지원	<p>장애인 교부품목으로 등록된 (주)동해상사의 목욕의자</p>  <p>HS-128 HS-168A HS-4346 HS-6003</p>  <p>HS-6604 HS-6601S HS-6623</p> <p>장애인보조기구 콜센터 1670-5529</p>

3. 교부 절차

1. 신청	2. 자격기준검토	3. 진단 (기립훈련기)	4. 상담 및 보조 기구 적합성 평가	5. 교부결정	6. 사후관리
읍·면·동 사무소	시·군·구청	의료기관	장애인 보조기구 센터, 보조공학 관련 기관	시·군·구청	시·군·구청

HT-9000 / HS-6623

HT-9000

유압식 전신 샤워베드



■ 재질 : 스테인레스 PU시트

■ 제품 특징

- 녹이 슬지 않는 스테인레스 재료 구조로 반영구적 사용
- PU원액 코팅으로 인체에 무해하며 방수기능을 갖춘
- 족동식(足動式) 유압기 작동으로 높낮이 조절이 가능하며 케어자의 근골격계 질환을 예방함
- 360° 회전 가능한 4륜 바퀴 및 브레이크 장착으로 안정성을 높임
- 사용자의 편의에 따른 등받이 각도 조절로 편안하고 안정적이며, 180° 펼쳐지므로 단독 이동형 침대로 사용 가능
- 전신용 샤워베드 겸 배변통 장착으로 이동변기 겸용 가능
- 팔걸이 유동형으로 일반 침상에서의 환자 이동이 용이하며 착석시 편리함과 안전성이 추구됨
- 국제 SGS안전성 검사를 필한 제품
- 의료기기 등록 제품 (허가번호: 경인 제신 15-378호)

HS-6623

휠체어형 바퀴굴림 샤워의자



■ 재질 : 스테인레스 PU시트

■ 제품 특징

- 알루미늄 프레임으로 녹이슬지 않아 반영구적 사용 가능
- 부드럽고 피부친화적인 무독성 PU소재
- 실내외 이동이 용이하며, 앞바퀴의 360° 회전이 가능함
- 안전을 위한 네바퀴 브레이크
- 사용자의 체형에 맞는 높이 조절식 휠체어 발판
- 150° 6단 각도조절 등받이
- 배변통 장착시 이동변기 겸용 가능
- 높이 조절 가능 원터치 접이식 팔걸이
- 조립, 분해, 이동이 쉽고 좁은 수납공간 보관이 용이
- 안전벨트로 노약자 및 장애인 안착 후 이동이 편리

HT-8000 / HT-7000

HT-8000

전신용 샤워베드



- 재질 : 알루미늄프레임, PU시트
- 사이즈 높이 : 59 X 140 X 180cm
- 제품 특징
 - 등받이와 발판이 동시에 180° 펴지므로 이동형 침대로 사용 가능
 - 360° 회전 4륜 구동 바퀴(브레이크 장착)
 - 팔걸이 유동형으로 환자 착석시 편리
 - 등받이 각도조절이 가능하고 좌우측 가드 사용으로 환자 이동시 안전함

HT-7000

유압식 스테인리스 샤워트롤리



- 재질 : 스테인리스, 고강도, 고밀도 메시 생지, 내부쿠션
- 사이즈 높이 : 196 X 75 X 45~80cm
- 제품 특징
 - 작동식 유압방식으로 간단히 높이 조절이 가능하여 환자나 노약자의 이동시 보호자의 요통 및 근골격계 질환을 예방함
 - 간이 욕조내 물을 채워 목욕 가능
 - 머리부분의 기압봉으로 침대가 기울어져 배수처리가 용이함
 - 난간부분 손잡이 유동형으로 침대와 평행으로 위치해 환자의 이동이 편리함
 - 의료기기 등록 제품 (허가번호: 경인 제신 15-377호)

HS-6003 / HS-128 / HS-4251

HS-6003

등받이 유동 이동형 삼푸의자



- 재질 : 알루미늄프레임, PU시트
- 사이즈 : 58 X 77 X 105cm
- 제품 특징
 - 150° 6단 각도조절 등받이
 - 360° 회전 4륜 구동 바퀴
 - 원터치 접이식 팔걸이
 - 전복방지 디딤 발판 [특허★]



HS-128

시트분리형 목욕의자



HS-4251

다기능 목욕의자



HS-6604 / HS-6602 / HS-6001

HS-6604

등받이 유동 이동형 샴푸의자



- 재질 : 알루미늄프레임, PU시트
- 사이즈 : 72 X 93 X 100cm
- 제품 특징
 - 150° 6단 각도조절 등받이
 - 360° 회전 앞바퀴 및 대형 뒷바퀴
 - 원터치 접이식 팔걸이
 - 전복방지 디딤 발판 [특허★]



HS-6602

팔걸이 유동 샤워의자

HS-6001

이동형 샤워의자



HS-2095 / BA3030 / HS-5042

HS-2095

목욕 겸용 이동변기



- 재질 : 알루미늄프레임, PU시트
- 사이즈 : 좌석 : 40X40cm / 높이 : 48~56cm
- 제품 특징
 - 고무 압착 방식의 다리 발판
 - 버튼식 높낮이 조절 기능
 - 변좌 위 설치 가능



BA3030

아동·노약자보호 전동침대

HS-5042

접이식 샤워의자



HS-5080 / HS-6601S

HS-5080

관절 허리 보호용 샤워의자



- 재질 : 알루미늄프레임, PU시트, EVA
- 사이즈 높이 : 41~51cm / 중량 : 6.6kg
- 제품 특징
 - 관절과 허리가 불편한 노약자 및 장애인의 손목에 부담을 주지 않으며 가볍게 기대어 착석하거나 일어설 수 있음.
 - 고무 압착 방식의 다리 발판
 - 버튼식 높낮이 조절 기능
 - 변좌 위 설치 가능



HS-6601S

좌변기 진출입 목욕의자



(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

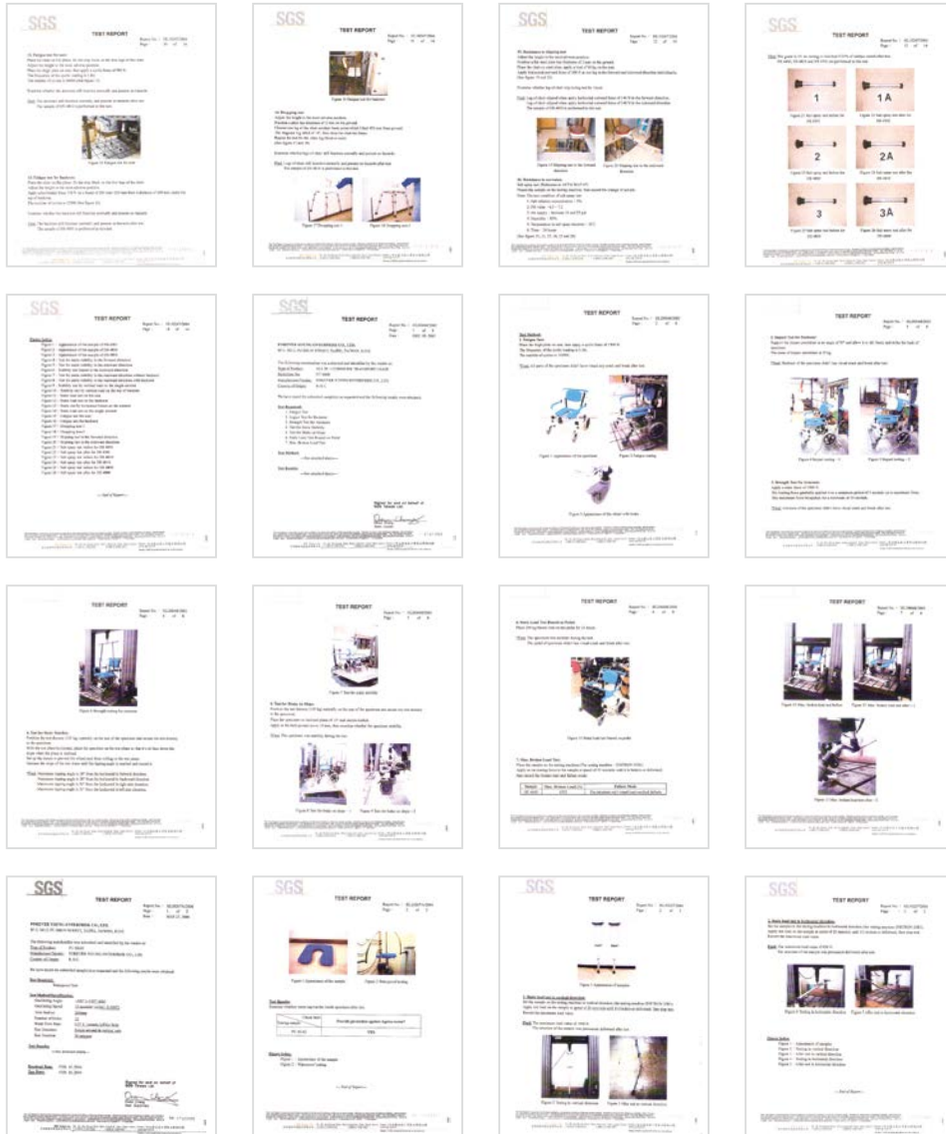
▶▶▶▶ 품질인증서 ◀◀◀◀

The certificates include:

- International Industrial Certification (IIC) for HS-5080 and HS-6601S.
- ISO 9001:2008 and ISO 14001:2004 certifications.
- Quality Management System (QMS) certification.
- Product safety and performance certificates.
- Awards from the Korea Consumer Protection Agency (KCPA) and other organizations.
- Certificates from the Korea Consumer Protection Association (KCPA).
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Agency.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Association.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Agency.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Association.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Agency.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Association.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Agency.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Association.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Agency.
- Product safety certificates from the Korea Consumer Protection Association.

Always the leader among professionals | 시험성적서

▶▶▶ 시험성적서 ◀◀◀



(주)동해상사 · 포에버영 코리아
DONG HAE / FOREVER YOUNG KOREA

“ 일산 시니어 & 장애인 엑스포 ”





경기도 성남시 분당구 정자일로177, 인텔리지Ⅲ C-413
T. 031-782-5455~7 / F. 0505-582-5757 / E-MAIL. fykorea21@hanmail.net
복지용구.kr 목욕의자.kr 보조기기.com

www.foreveryoungkorea.co.kr
