附件 1

残疾军人康复辅助器具配置目录

产品编号	名称	单位	主要技术要求	适用范围	使用 年限 (年)
一、假	肢(30 项)				
10001	单指假手指	个	硅胶,定制仿真手指,可辅助 持物。	适用于单手指缺损,弥补外观缺损。	1
10002	装饰性假手	只	硅胶,定制仿真,可辅助持 物。	适用于掌骨远、近端截肢, 弥补 外观缺损。	2
10003	装饰性腕离断 假肢	具	装饰被动功能手、硅胶手套, 定制接受腔,可辅助持物。	适用于不能穿戴功能性假肢的腕 部截肢, 弥补外观缺损。	3
10004	索控机械式腕 离断假肢	具	机械手、硅胶手套,利用牵引 索控制假手开、闭,能主动持物。 定制双层树脂接受腔及肩背带。	适用于不能安装肌电假肢的腕部 截肢。	3
10005	肌电手腕离断 假肢	具	单自由度肌电手、硅胶手套, 肌电信号控制假手的开、闭,能 主动持物。定制双层树脂接受腔。	适用于残肢肌电信号达标的腕部 截肢。	3
10006	装饰性前臂假 肢	具	装饰被动功能手、硅胶手套,可辅助持物。定制双层树脂接受 腔。	适用于不能穿戴功能性假肢的前臂截肢,弥补外观缺损。	3
10007	索控机械式前 臂假肢	具	机械手、硅胶手套,利用牵引索控制假手开、闭,能主动持物,腕关节被动屈伸或旋转。定双层制树脂接受腔及肩背带。	适用于不能安装肌电假肢的前臂 截肢。	3
10008	单自由度肌电 手前臂假肢	具	单自由度肌电手、硅胶手套, 肌电信号控制假手开、闭,能主 动持物,定制双层树脂接受腔, 能主动持物。	适用于肌电信号达标的长前臂截 肢。	3
10009	双自由度肌电 手前臂假肢	具	双自由度比例控制肌电手、硅 胶手套,肌电信号控制假手的开、		3

	I		I		
			闭和腕关节屈、伸(或旋转),能		
			主动持物。定制双层树脂接受腔。		
	壮州州南州		装饰被动功能手、硅胶手套、	适用于不能穿戴功能性假肢的肘	
10010	装饰性肘离断	具	可辅助持物。定制双层树脂接受	部和前臂极短残肢截肢, 弥补外观缺	3
	假肢		腔。	损。	
			机械手、硅胶手套,能主动		
	索控机械式肘		 持物,铰链式肘关节。牵引索控	适用于不能安装肌电假肢的肘部	
10011	离断假肢	具	 制假手开、闭和肘关节屈、伸。	截肢。	3
			 定制双层树脂接受腔及肩背带。		
	装饰性上臂假		装饰被动功能手、硅胶手套、	适用于不能穿戴功能性假肢的上	
10012	肢	具	可辅助持物。标准假肢组件,定	臂截肢, 弥补外观缺损。	3
	/22		制双层树脂接受腔及肩背带。	13.117175540X	
	索控机械式上		 持物, 机械肘关节。牵引索控制		
10013	臂假肢	具	假手开、闭和肘关节屈、伸。定		3
	H IIX/AX		制双层树脂接受腔及肩背带。	154/12 °	
			双自由度肌电手、硅胶手套、		
	双自由度肌电		电动肘关节,肌电信号控制假手		
10014	手电动肘上臂	且		 适用于肌电信号达标的上肢截肢。	3
10014	假肢	77	时关节电动屈伸,定制双层树脂 时关节电动屈伸,定制双层树脂		3
	ТЕХЛХ		的大百电动温中,定耐效层构加 接受腔。		
			装饰性假肢标准件,硅胶手套,		
10015	装饰性肩部假	Ħ	有被动开、闭手和屈、伸肘功能,	适用干肩部截肢, 弥补外观缺	3
10013	肢	六	肩关节自由摆动,可辅助持物。	损。	3
			14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	 适用于跗骨近端截肢,补缺并改	
10016	足套式假半足	具	取型,制作足套式假半脚。	善行走功能。	3
	足部假肢(包			适用于踝部包括塞姆截肢,代偿	
10017	括赛姆假肢)	具	采用树脂接受腔、低踝假脚。	行走和站立功能。	3
	小腿假肢接受		 碳纤增强、树脂或热塑材料		
10018	腔	具	接受腔,凝胶内衬套。	适用于中、短小腿截肢。	3
	/4.1		碳纤增强、树脂或热塑材料		
				行走时假脚蹬离期有助力作用,可减	
10019	组件式小腿假	具		少体力消耗,行走时更符合健肢的步	3
	肢	,		幅和频率。万向踝脚适用于不平路行	
			万向踝脚。	走。	
			碳纤增强、树脂或热塑材料		
10020				行走时假脚蹬离期有助力作用,可减	
	组件式膝部假	具		少体力消耗,行走时更符合健肢的步	3
	肢			幅和频率。万向踝脚适用于不平路行	٥
				走。	
			成品带增强织物硅胶残肢套		
10021	大小腿假肢硅	只		版、糖尿病和老年人腿部截肢,软化	1
10021	胶套(选配件)	バ			1
			肢。	瘢痕、保护残肢。	

	I I post from to 1		MAN THE PROPERTY OF THE PARTY O	7 H - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	
10022	大小腿假肢硅 胶套锁具	套	锁住带锁具的硅胶套,起到 硅胶套与接受腔连接。	适用于中、短大腿、小腿截肢硅 胶套。	3
10023	大腿假肢接受 腔	具	四边形大腿接受腔,碳纤增强、树脂或 PP 材料制作。	适用于更换接受腔的大腿截肢。	3
10024	组件式大腿假 肢	具	腔,液压膝关节。根据截肢者情	适用于大腿截肢,单轴膝关节运动性 较好,多轴膝关节稳定性好;使用弹 力和储能脚行走时减少体力消耗,更 符合健肢步幅和频率。万踝 脚适应不平路行走。	3
10025	组件式髋部假 肢	具	碳纤增强、树脂或 PP 接受腔,多轴膝关节。根据截肢者情况选择钛合金、铝合金、碳纤材料连接件和静、动踝假脚。		3
10026	假眼	只	新型高分子材料, 定制。	适用于眼球缺损,弥补眼球缺陷。	4
10027	假鼻	只	硅胶, 取型制作。	适用于鼻部缺损,弥补鼻部缺陷。	3
10028	假耳	只	硅胶, 取型制作。	适用于耳部缺损,弥补耳部缺陷。	3
10029	假乳房	只	硅胶, 成品。	适用于乳房缺损,弥补乳房缺陷。	3
10030	假发	只	人造假发。	适用于局部或整体毛发缺损, 弥 补缺发或无法缺陷。	3
二、矫形	器(40 项)				
20001	手指固定托	只	低温板材。	适用于指骨骨折及术后,固定手 指。	1
20002	手指动态矫形器	具	装置。	适用于指骨骨折后期、矫正手指 槌状、鹅颈、扣眼等畸形及术后手指 功能恢复锻炼。	1
20003	掌指静态矫形 器	具	聚乙烯高温板材、低温板材、 金属或织物。	适用于指骨近节骨折及术后,掌 指关节固定保护。	2
20004	掌指动态矫形 器	具	置。	适用于指骨近节骨折、指挛缩畸形、尺神经、正中神经麻痹引起手指 内在肌的麻痹及术后手指伸展和屈曲 功能恢复锻炼。	1
20005	腕手静态矫形 器	具	热塑板材,固定带,保持功能 位或中立位。	用于掌腕部骨折、腕部损伤及术 后固定。	2
20006	腕手动态矫形器	具		适用于桡神经损伤及术后固定。 辅助掌指关节与拇指的伸展和屈曲, 功能恢复与锻炼。	1
20007	对掌矫形器	具	使拇指与四指保持在对掌位。	适用于因正中神经麻痹、臂丛神 经麻痹等引起的手指不能主动保持在 对掌位病症。	2
20008	夹持矫形器	具	热塑板材,金属条,弹性装 置,具有腕驱动持物功能。	适用于手指肌力降低,腕关节保 留功能。	2
20009	前臂(肘腕手) 矫形器	具	聚乙烯高温板材或低温板 材,可以带或不带肘关节铰链,		1

			限制前臂旋前旋后。		
20010	上臂(肩肘)	具	热塑板材,可以带或不带肩	适用于上臂骨折及术后固定。	1
	矫形器		关节、肘关节为铰链。		
20011	全臂(肩肘腕	具	弹性护带、固定带。控制肩、		1
	手)矫形器		肘、腕、手关节固定于功能位。		
20012	肩锁关节脱位 用矫形器	具	由肘托板、肩带、胸廓带等 组成,成品,使肩胛骨抬起(整 个锁骨下降),限制肩外展,防止 肩关节再脱位。	适用于肩锁关节脱位整复后的固	1
20013	肩外展矫形器 (肩外展支 架)	具	热塑板,泡沫衬材,金属件,成品,可调式。	适用于肩关节及肱骨骨折、臂丛 神经损伤及术后固定。	1
20014	平衡式前臂矫 形器(BFO)	具	成品,安装在轮椅上使用。	适用于 C4 以上神经损伤,肩、肘屈伸肌力为 1-2 级以上,能稳定坐在轮椅上的四肢麻痹者,辅助障碍者上肢运动,如吃饭、喝水等。	1
20015	颈托	个	成品,减轻颈椎的负荷,控制 颈椎活动。	适用于预防颈椎损伤和轻度颈损 伤及术后。	1
20016	颈胸矫形器	具	热塑板材,定制。	适用于颈椎的术后固定。	1
20017	胸腰骶矫形器	具	热塑板材,取型制作,减轻 颈胸腰椎负荷,固定颈胸腰椎。		1
20018	脊柱过伸矫形 器	具		适用于腰椎和低位胸椎压缩性骨 折的保守治疗或术后固定,胸腰椎后 凸畸形及术后,老年人的退行性病变。	1
20019	硬性围腰	具	半硬性塑料制成的框架式背 托,腹部压垫,两侧采用弹性束 紧带,加强胸腰部支撑,增强腹 压,减轻脊柱负担,稳定脊柱。	适用于胸腰部软组织损伤、椎间 盘突出、轻度滑脱等,腰椎轻度骨性	1
20020	弹性围腰	件		适用于腰骶部软组织损伤、腰肌劳损、腰椎间盘突出,对腰椎起支撑、保护作用,以及软骨骨性损伤的预防和保守治疗。	1
20021	矫形鞋垫	双		适用于纵弓塌陷、跖骨病变、根骨刺痛等,支撑足纵弓或横弓,减轻 疼痛。	1
20022	矫形鞋	双	牛皮、订制。	适用于下肢不等长及足部缺损、 畸形的补高、补缺或矫治。	1
20023	单小架鞋	双	鞋面围头层牛面皮,胶底, 牛带皮膛底,铝合金支条。	适用于下肢不等长及足部缺损、 畸形的补高、补缺或矫治。	1
20024	双小架鞋	双	鞋面围头层牛面皮,胶底, 牛带皮膛底,铝合金支条。	适用于下肢不等长及足部缺损、 畸形的补高、补缺或矫治。	1
20025	单大架鞋	双	鞋面围头层牛面皮,胶底, 牛带皮膛底,铝合金支条。	适用于下肢不等长及足部缺损、 畸形的补高、补缺或矫治。	1

			鞋面围头层牛面皮, 胶底,	适用于下肢不等长及足部缺损、	
20026	双大架鞋	双		畸形的补高或补缺或矫治。	1
20027	金属支条式踝足矫形器	具	由踝铰链支条、足托、Y型(或T型)带等构成。	适用于踝关节不稳定和矫正足	2
20028	免荷式踝足矫 形器	具	聚丙烯板材,取型制作,髌韧带承重式。		3
20029	膝踝足矫形器	具	聚乙烯板材,金属支条,取 型制作。	适用于大腿、小腿骨折或神经损 伤及术前、术后。固定膝关节、踝关 节或矫正畸形。	1
20030	碳纤螺旋式踝 足矫形器	具	采用注塑材料、尼龙拉带、 复布海绵衬垫。	适用于踝足部及偏瘫、截瘫在急 性期和康复期的治疗。	1
20031	膝关节限位矫 形器	只	弹性针织品,金属或工程塑 料卡盘,成品。	适用于大腿、小腿骨折或神经损 伤恢复期功能锻炼及术后,控制膝关 节活动范围。	1
20032	膝踝足矫形器	只	聚乙烯高温板材或低温板 材。	适用于胫腓骨或膝部骨折,固定 踝关节于功能位。	1
20033	膝矫形器	只	聚乙烯板材,取型制作。	适用于大腿、小腿骨折或神经韧带损伤及畸形和术后,固定下肢,矫 正畸形,帮助恢复膝关节功能。	1
20034	膝踝足矫形器	只	聚乙烯板材,金属支条,取 型制作。	适用于大腿、小腿骨折或神经损 伤、下肢瘫或下肢肌力不足及术前、 术后,固定膝、踝关节。	1
20035	髋膝踝足免荷 式矫形器	只	 链连接组成,取型制作,用坐骨	适用于大腿骨折、股骨头坏死、 下肢肌力比较弱,大腿、小腿骨折或 神经损伤及术前、术后需要坐骨负重 的,腰骶部辅助固定。	1
20036	单侧髋人字矫 形器	具	聚乙烯高温板材或低温板 材。	适用于大腿骨、骨股胫骨折及术 后。	1
20037	双侧髋人字矫 形器	具	聚乙烯高温板材或低温板 材。	适用于双侧大腿骨、骨股胫骨折 及术后。	1
20038	髋膝踝足矫形 器	只	聚丙烯板材,金属支条,取型制作,膝关节和踝关节根据医 生要求是否可以活动。	适用于大腿骨折或神经损伤及术	1
20039	髋外展矫形器	具	采用定位盘锁定式髋铰链, 腰骶部和大腿部采用加有软衬的 塑料围托。限制髋关节内收、外 展,但可以在设定范围内自由屈 曲、伸展。	髋关节及其周围软组织损伤保守治 疗,对髋关节起到支撑、固定和限制	1
20040	截瘫行走矫形 器	副	聚丙烯板材,取型制作。	适用于胸腰部截瘫,帮助截瘫病 人站立或近距离行走。	1

三、移动辅助器具(12 项)

30001	腋支撑拐⑤	副	不锈钢或铝合金。	适用于下肢支撑能力较差,上肢 不能够控制肘拐的,以此减轻下肢承 重,获得辅助支撑力,提高行走的稳 定性。	
30002	肘支撑拐	只		适用于下肢支撑能力较差,上肢 能够控制肘拐,以此减轻下肢承重, 获得辅助支撑力,提高行走的稳定性。	4
30003	手杖	只	金属制品。	适用于有一定平衡能力的下肢有 功能障碍和体弱,提高行走的稳定性。	4
30004	助行器(室内型)	只	铝合金。	适用于上肢有提握功能的下肢有 功能障碍室内康复锻炼。减轻下肢承 重,获得辅助支撑力,提高行走的稳 定性。	4
30005	轮式助行器 (帯座)	个		外出时使用,针对不需借助轮椅 的伤残。用前臂支撑,辅助行走和行 走训练。	4
30006	移乘架(包括 移乘板)	辆	轮式结构,可自由移位,带 有电动升降的悬吊架。	帮助护理人员移动重症残疾人。	4
30007	偏瘫轮椅	辆	主要部件采用轻质金属材料,强度、耐用性和安全性符合通用的国家标准。手摇驱动,或外力助动,可实现坐姿的适度调整,脚托和腿托可拆卸。	1.适用于偏瘫后健侧上肢功能正 常;偏瘫一侧的上下肢失去自主运动	
30008	道路型三轮轮 椅车	辆	主要部件采用金属材料,强 度、耐用性和安全性符合通用的 国家标准。手摇驱动。	适用于上肢功能正常,下肢功能	3
30009	普通型轮椅	辆	主要部件采用金属材料,强 度、耐用性和安全性符合通用的 国家标准。手摇驱动或外力助动。	障碍。在室内或住房周边活动的代步	3
30010	道路型电动三 轮轮椅车	辆	主要部件采用金属材料,强度、耐用性和安全性符合通用的国家标准。以蓄电池为能源、直流驱动,每次充电后可行驶40公里,最大时速为15km/h。	适用于上臂功能和操作意识正常 的下肢功能障碍。适合在道路上远距	3
30011	电动四轮轮椅 车	辆	主要部件采用金属材料,强度、耐用性和安全性符合通用的国家标准。以蓄电池为能源、直流驱动,每次充电后可行驶40公里,最大时速为15km/h。	适用于腕手功能和操作意识正常 的高位截瘫或重症偏瘫,适合在道路	3
30012	盲杖	个	塑料,碳纤或金属等,成品。	适用于视力残疾。引导视力残疾 人行走。	3

四、生活自理类辅助器具(7 项)

40001	站立架	个	 	适用于截瘫患者站立训练。 帮助 截瘫患者站立,有利于患者改善微循	5	
	.,,,	,		环,减少并发症发生。	Ü	
				适用于四肢瘫或高位截瘫。 辅助		
40002	护理床	张	钢制,海绵床垫。	护理长期卧床大小便失禁病人。	7	
				适用于长期卧床的肢体障碍。由		
40003	防褥疮床垫	个	橡塑气囊。	气囊支撑体重,增加接触面积和分散	3	
				压力。		
				适用于偏瘫、截瘫,配合轮椅用		
40004	防褥疮坐(靠)	个	 橡塑气囊。	 于经常保持坐位的肢体障碍。 由气囊	2	
	垫			 支撑体重,增加接触面积和分散压力。		
			├── 呼吸罩: 由硅胶制的鼻口呼吸			
			面罩、导管、气囊及气阀、氧气			
			袋构成(使用年限1年)。供氧机:	适用于各种原因导致呼吸困难及		
40005	供氧器	台	由储氧瓶(袋)或氧气发生器(包	各种原因导致缺氧的障碍。通过建立	5	
10003	(制氧机)	Ц	括从周围空气浓缩氧气的装置)、	人工通道和不断挤压气囊来进行人工	J	
			流量调节阀、压力表、导管和鼻	呼吸,提供较高浓度的氧气。		
			塞等构成。			
			坐 守何 从 。	适用于行动不方便的。如厕辅助		
40006	坐便辅助器	只	金属、塑料,成品。	作用。	3	
40007	& -	^	塑料,电机等成品。具有感	适用于长期卧床的尿失禁、小便		
40007	集尿器	个	应排尿和集尿功能。	不能自理需要外力帮助。	3	
五、信息	交流辅助器具	(4功	()			
				适用于听力损失大于90dB的听力		
50001	耳背式助听器	个	电子产品,综合材料。	伤残人员。用于听力残疾人补偿听力。	6	
	1 Delecte			适用于听力损失小于90dB的听力伤残		
50002	耳内式助听器	个	电子产品,综合材料。 	人员。用于听力残疾人补偿听力。	6	
		_		适用于听力损失小于81dB的听力伤残		
50003	耳道式助听器	个	电子产品,综合材料。 	人员。用于听力残疾人补偿听力。	6	
- 0004	71. W EL VEL HE		mit to book to be all with it	适用于低视力者,具有放大功能,放	_	
50004	光学助视器	个	眼镜式或台式,光学镜片。	大数倍固定。	5	
六、其他	補助器具(3項	页)				
60001	失禁报警器	台	机电产品,排尿、排便报警。	适用于长期卧床不能自理的人。	5	
			复合树脂牙、塑料基托(甲	咀嚼、发音、美观功能,需摘下清洗。		
60002	全口假牙	件	基丙烯酸甲酯)、铸造金属基托	适用于上颌或下颌牙齿的全部缺失	3	
			(钴铬合金、钛)。	者。		
			 复合树脂牙、塑料基托(甲			
				咀嚼、发音、美观功能,需摘下清洗。	3	
60003	半口假牙	件		性間、及目、天然功能,而獨下得代。 适用于上颌或下颌牙列从缺失一颗牙		
				超用于工硕或下硕才列从歌大一秋才 齿到仅剩一颗牙齿。		
			TAL / 0	四判以附 秋才凶。		

附件2

残疾军人康复辅助器具配置更换维修审批表

姓名		残疾 性质		残3			
身份证号			联系电话				- (照片黏 贴处)
家庭住址				•			
伤残情形							
器具名称							
业务类别	 初次	【配置□	维	修□		更	英□
配置维修							
更换原因							
县级退役 军人部门 意见		负责人签号	,		年	(盖i 月	章) 日
市级退役 军人部门 意见		负责人签:	字:		年	(盖 [:]	章) 日

备注: 此表一式两份, 市、县两级退役军人部门各留一份存档。

附件3

残疾军人康复辅助器具配置更换维修通知书

县(市、区)退役	足军人事	务局:			
请根据《山东省残疾》	军人康复	辅助器	具配置	实施办法	· » ,
你县(市、区)残疾军人_		申请	配置(组	维修、更	换)
康复辅助器具	已审批证	通过,请	在5个	工作日内	了告
知申请人(或利害关系人) 审批结	果,并统	组织做如	子相关工	作。
		退役军	人事务局	司(章)	
		年	月	日	
备注:此"通知书"同时抄送	康复辅助	器具配置机	L构。		
••••• 盖•••	••••••骑•	•••••	文•••••	•章•••••	• • •
	存材	1			
	••				
县(市、区):	姓	名:			
器具名称:					
业务类别: 初次配置□	维	修□	更	换□]
			午	Ħ	口
备注:此存根由市级退役军人	事务部门	留存。	十	月	日