

- 保険適用056(1) ① 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型①手指指用]で算定できます。 償還価格 1,450円
- 保険適用056(1) ② 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型②上肢用]で算定できます。 償還価格 1,770円
- 保険適用056(1) ③ 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型③下肢用]で算定できます。 償還価格 4,700円
- 保険適用056(1) ④ 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型④鼻骨用]で算定できます。 償還価格 1,030円

アクアプラスト

送料A
Aquadplast Splinting Material

(届出番号13B2X00081000014)

一般 (副木) 保険適用056(1) ①②③④

仕上がり 標準 加温70~75℃ 伸張性 標準 コーティング 形状記憶

加熱すると透明(半透明)になりますので、加温状況が一目でわかります。形状記憶性100%なので、扱いやすく養成校の教材としても広く使われています。ウォーターカラーズの水彩絵の具のような鮮やかな色は、小児向けのスプリントなどで特に喜ばれます。



作成例：コックアップスプリント

アクアプラストウォーターカラーズ

パステルブルー	ピンク	ブルー	レッド	パープル	チャコール	ベージュ	形状	寸法(mm)	厚さ	入数	価格
A963-30	A963-2	A963-1	A963-110	A963-100	A963-32	A962-31	穴なし	中判 460×610	3.2mm	1枚	¥18,100
A963-14	A963-11	A963-10	A963-111	A963-101	A963-21	A962-32	19% 穴あき				2.4mm
			A963-112	A963-102	A155-7305	A962-57	穴なし		1.6mm		
			A963-113	A963-103	A118-2492	A962-58	19% 穴あき				¥15,800
	A963-41	A963-40			A963-23	A962-41	穴なし			¥13,100	
		A963-46			A963-24	A962-42	19% 穴あき			¥15,500	

アクアプラスト-T

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A962-10	穴なし	中判 460×610	3.2mm	ホワイト	1枚	¥16,800
A962-20	42% 穴あき					¥18,100
A962-30	1% 穴あき		¥17,600			
A962-70	穴なし		¥12,000			
A962-71	38% 穴あき	2.4mm				¥13,200
A962-090	2% 穴あき					¥13,000
A962-40	穴なし					¥10,400
A962-54	19% 穴あき	1.6mm				¥11,900
A962-50	42% 穴あき					¥11,900

イーザーフォーム

送料A
Ezeform Splinting Material

(届出番号13B2X00081000014)

一般 (副木) 保険適用056(1) ①②③④

仕上がり 硬 加温70~75℃ 伸張性 低 自着性

伸張性が低いため、加温時でも型崩れしにくく、あらかじめ大きめの形を作っておくこともできます。また、できあがり硬く、自着性がありますのでモールドングの際にすれにくく、大きな関節や安静用スプリントに適しています。



作成例：密着性スプリント

作成例：シューホーンブレース

イーザーフォーム

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A577-01	穴なし	中判 460×610	3.2mm	ホワイト	1枚	¥15,800
A577-04	1% 穴あき					¥16,300

アクアチューブ

送料A
Aquatubes Splinting Tubes

(届出番号13B2X00081000014)

一般 (副木) 保険適用056(1) ①

アクアプラストの素材を空洞のチューブ状にしました。細いチューブは指用スプリント、太いチューブはダイナミックスプリントのガイドに使用できます(P11参照)。他のスプリント素材と組み合わせることもできます。



8字スプリント

アクアチューブ

型式	長さ	内径	外径	色	入数	価格
A962-51(細)	60cm	1.6mm	4.8mm	ホワイト	1本	¥1,200
A962-52(中)		3.2mm	6.4mm			¥2,000
A962-53(太)		3.2mm	9.5mm			¥2,700

ウルトラシン

送料A
Ultra Thin

アクアプラストをテープ状にしました。ギザギザしたエッジの上にあて、ヒートガンで加温すれば、簡単にエッジ処理が行えます。接着部の補強にも活用されています。



ウルトラシン

型式	幅	長さ	価格
A964-22	1.9cm	7.6m	¥5,000