

1.訪問型サービス(独自) サービスコード表

【国基準訪問サービス(国基準相当訪問型サービス)】平成30年10月以降

サービスコード		サービス内容略称	算定項目	合成 単位数	算定単位
種類	項目				
A2	1111	訪問型独自サービスⅠ	イ 訪問型サービス費(独自)(Ⅰ) 事業対象者、要支援1・2 (週1回程度) 介護職員初任者研修課程を修了したサービス提供責任者を配置している場合 × 70% 事業所と同一建物の利用者又はこれ以外の同一建物の利用者20人以上にサービスを行う場合 × 90%	1,168	1月につき
A2	1113	訪問型独自サービスⅠ・初任		818	
A2	1114	訪問型独自サービスⅠ・同一		1,051	
A2	1115	訪問型独自サービスⅠ・初任・同一		736	
A2	2111	訪問型独自サービスⅠ日割	事業対象者、要支援1・2 (週1回程度) 介護職員初任者研修課程を修了したサービス提供責任者を配置している場合 × 70% 事業所と同一建物の利用者又はこれ以外の同一建物の利用者20人以上にサービスを行う場合 × 90%	38	1日につき
A2	2113	訪問型独自サービスⅠ日割・初任		27	
A2	2114	訪問型独自サービスⅠ日割・同一		34	
A2	2115	訪問型独自サービスⅠ日割・初任・同一		24	
A2	1211	訪問型独自サービスⅡ	ロ 訪問型サービス費(独自)(Ⅱ) 事業対象者、要支援1・2 (週2回程度) 介護職員初任者研修課程を修了したサービス提供責任者を配置している場合 × 70% 事業所と同一建物の利用者又はこれ以外の同一建物の利用者20人以上にサービスを行う場合 × 90%	2,335	1月につき
A2	1213	訪問型独自サービスⅡ・初任		1,635	
A2	1214	訪問型独自サービスⅡ・同一		2,102	
A2	1215	訪問型独自サービスⅡ・初任・同一		1,472	
A2	2211	訪問型独自サービスⅡ日割	事業対象者、要支援1・2 (週2回程度) 介護職員初任者研修課程を修了したサービス提供責任者を配置している場合 × 70% 事業所と同一建物の利用者又はこれ以外の同一建物の利用者20人以上にサービスを行う場合 × 90%	77	1日につき
A2	2213	訪問型独自サービスⅡ日割・初任		54	
A2	2214	訪問型独自サービスⅡ日割・同一		69	
A2	2215	訪問型独自サービスⅡ日割・初任・同一		49	
A2	1321	訪問型独自サービスⅢ	ハ 訪問型サービス費(独自)(Ⅲ) 要支援2 (週2回を超える程度) 介護職員初任者研修課程を修了したサービス提供責任者を配置している場合 × 70% 事業所と同一建物の利用者又はこれ以外の同一建物の利用者20人以上にサービスを行う場合 × 90%	3,704	1月につき
A2	1323	訪問型独自サービスⅢ・初任		2,593	
A2	1324	訪問型独自サービスⅢ・同一		3,334	
A2	1325	訪問型独自サービスⅢ・初任・同一		2,334	
A2	2321	訪問型独自サービスⅢ日割	要支援2 (週2回を超える程度) 介護職員初任者研修課程を修了したサービス提供責任者を配置している場合 × 70% 事業所と同一建物の利用者又はこれ以外の同一建物の利用者20人以上にサービスを行う場合 × 90%	122	1日につき
A2	2323	訪問型独自サービスⅢ日割・初任		85	
A2	2324	訪問型独自サービスⅢ日割・同一		110	
A2	2325	訪問型独自サービスⅢ日割・初任・同一		77	
A2	4001	訪問型独自サービス初回加算	ニ 初回加算	200単位加算	200
A2	4003	訪問型独自サービス生活機能向上連携加算Ⅰ	ホ 生活機能向上連携加算 (1)生活機能向上連携加算(Ⅰ)	100単位加算	100
A2	4002	訪問型独自サービス生活機能向上連携加算Ⅱ	(1)生活機能向上連携加算(Ⅱ)	200単位加算	200
A2	6269	訪問型サービス処遇改善加算Ⅰ	ヘ 介護職員処遇改善加算 (1)介護職員処遇改善加算(Ⅰ) (2)介護職員処遇改善加算(Ⅱ) (3)介護職員処遇改善加算(Ⅲ) (4)介護職員処遇改善加算(Ⅳ) (5)介護職員処遇改善加算(Ⅴ)	所定単位数の 137/1000 加算	1月につき
A2	6270	訪問型サービス処遇改善加算Ⅱ		所定単位数の 100/1000 加算	
A2	6271	訪問型サービス処遇改善加算Ⅲ		所定単位数の 55/1000 加算	
A2	6273	訪問型サービス処遇改善加算Ⅳ		(3)で算定した単位数の 90% 加算	
A2	6275	訪問型サービス処遇改善加算Ⅴ		(3)で算定した単位数の 80% 加算	