

## 別添1 (介護ロボット用)

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 ( 社会福祉法人 恩賜財団愛知県同胞援護会 )  
 事業所名 ( 特別養護老人ホーム第2とよた苑 )  
 サービス種別 ( 介護老人福祉施設 )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名		
コミュニケーションロボット		スマイビ		
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間	
2018年10月22日	5台	2018年10月1日	年 月 日から	年 月 日まで
<b>【介護ロボットの使用状況】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・利用者が落ち着かない時や、手持無沙汰な様子な時に使用</li> <li>・昼間に眠ってしまいがちな方に、起きていていただくために使用</li> <li>・リビングで一人で過ごすことになった方に、寂しくないように使用</li> <li>・独り言が多い方に、話し相手として使用</li> </ul>				
<b>【介護ロボットの導入効果】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「かわいいね」と興味を持ってくださる</li> <li>・赤ちゃんの泣き声や笑い声に対して、利用者が心配したり喜んだりという感情を表現する姿が見られる。</li> <li>・傾眠することなく、短い間だけ使用することができ、昼夜逆転することなく過ごすことができている。</li> <li>・利用者にスマイビを抱っこしてもらい、スマイビが反応することで利用者の笑顔が増えた。</li> <li>・スマイビの反応に対して話しかけや会話が增える場面が見られた。</li> <li>・特別なものではなく、日常生活の中にスマイビの存在が根付いている。</li> </ul>				

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 別添1 (介護ロボット用)

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 ( 社会福祉法人 恩賜財団愛知県同胞援護会 )  
 事業所名 ( 特別養護老人ホーム保見の里 )  
 サービス種別 (地域密着型老人福祉施設生活介護 )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーションロボット		スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
2018年10月22日	1台	2018年10月1日	年 月 日から 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新規入所者が不安な生活の中、抱っこしてもらい声や表情の変化を楽しんでもらっている。</li> <li>・コロナ禍で家族と会えないが、愛くるしい表情に笑顔でお世話されている入居者がいる。</li> <li>・職員がおんぶした格好で歩く姿に場が和んでいた。</li> <li>・クリスマス、節分会など行事にも洋服や帽子をかぶり一緒に参加した。</li> <li>・地域の方等に特養の説明時に使用状況を説明している。</li> </ul>			
<p>【介護ロボットの導入効果】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・入居者同士会話ができない人でも気持ちが安定しあやしている。</li> <li>・昼間傾眠が多かった方が少なくなり夜間よく眠られるようになった。</li> <li>・落ち着いて座っている時間が増えた。</li> <li>・表情が豊かになり笑顔が増えた。</li> <li>・自立心が強くなり自分で着替えができるようになった。</li> </ul>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 別紙4

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (社会福祉法人 恩賜財団愛知県同胞援護会)  
 事業所名 (特別養護老人ホームとよた苑 )  
 サービス種別 (介護老人福祉施設 )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名		
コミュニケーションロボット		スマイビ		
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間	
2018年10月9日	1台	2018年10月9日	年 月 日から	年 月 日まで
【介護ロボットの使用状況】				
<ul style="list-style-type: none"> <li>・認知症の有無にかかわらず、落ち着かない状態の方に使用</li> </ul>				
【介護ロボットの導入効果】				
<ul style="list-style-type: none"> <li>・落ち着きのなかった方が、スマイビに対し子供をあやすように話しかけ、その反応に笑顔も見られ落ち着きを取り戻した。</li> <li>・スマイビを介し、利用者同士の会話が増えた。</li> <li>・回想法のように、子育ての話など昔の話に会話が弾み、精神的な安定と会話後満足感を感じている様子がうかがえた。</li> </ul>				

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

別添1 (介護ロボット用)

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (社会福祉法人 さわらび会)

事業所名 (特別養護老人ホーム 第二さわらび荘)

サービス種別 (介護老人福祉施設)

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーションロボット		PALRO ビジネスシリーズ 高齢者福祉施設モデルII	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
2018年10月1日	1セット	2018年10月3日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全職員が使用に慣れるために共用部に設置</li> <li>・ロボットへの声掛け、ロボットへ職員を覚えさせる等導入</li> <li>・家族会へも披露し、利用者と家族の行事の際にも自己紹介、体操などを実施中</li> </ul>			
<p>【介護ロボットの導入効果】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・利用者への簡易な体操の案内や歌などのレクを職員の代わりに行うことで、職員が本来実施すべき業務に従事できるようになっている</li> <li>・利用者がロボットをかわいいものとして扱うことで癒しの場となっている。</li> </ul>			

(注)

・導入する介護ロボットごとに作成すること。

## 別添1 (介護ロボット用)

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 ( 医療法人 光生会 )  
 事業所名 ( 光生会介護老人保健施設赤岩荘 )  
 サービス種別 ( 指定通所リハビリテーション  
 指定介護予防通所リハビリテーション)

適用を受けた補助率	3 / 4 ・ 1 / 2		
介護ロボットの種別	介護ロボットの製品名		
コミュニケーションロボット	PALROピジ 杖押し・高齢者福祉施設向けモデルⅡ 型番：P R T - F 0 5 0 J W - B Z		
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
平成30年11月22日	1	平成30年11月22日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで
<p><b>【介護ロボットの使用状況】</b>          導入開始後、週4～5日程度起動させ、通所リハビリテーションの場において、以下の役割にて使用。</p> <p>① フロア内コミュニケーションの活性化を目的とし日常会話を行う          PALRO と利用者様との会話、PALRO を介したスタッフと利用者様との会話</p> <p>② 集団レクリエーションのレクリーダーを行う</p> <p>③ 集団体操のインストラクターを行う</p>			
<p><b>【介護ロボットの導入効果】</b>          (介護時間の短縮、直接・間接の軽減効果、介護従事者(利用者)の満足度等)</p> <p>① 通所リハビリテーションの事業所では、入浴の待ち時間や、ご対応待ちの時間があり、ご利用者様とスタッフが十分なコミュニケーションをとれないタイミングがあるが、PALROを導入することでこれらの待ち時間を簡単な高齢者レク・ゲームを行うことができ、ご利用者様の待たされ感が低減。利用者の満足度向上につながっている。</p> <p>② 介護スタッフのレクリエーションネタを考えることに費やす時間や負担感が軽減していった。          レクのネタが不足しているときや、レクへ苦手意識を持っているスタッフでもレクを実施できるようになってきた。</p> <p>③ 通所リハビリテーションセンターのご利用者様の中には、リハビリテーションへの拒否反応やモチベーションが低い方も見られる。          セラピストや介護スタッフが付きっ切りになりモチベーションを上げるよう働きかけをしていたことが、PALROが促す軽運動をきっかけにモチベーションを上げることができ、セラピストがリハビリに集中できるようになった。</p>			

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 ( 有限会社 愛和 )

事業所名 ( サンライフハートネス )

サービス種別 ( 認知症対応型共同生活介護 )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーション		スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
H30年10月1日	1	H30年10月1日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで
<p><b>【介護ロボットの使用状況】</b></p> <p>1:グループホームにて、他者とコミュニケーションが難しい利用者に渡して、会話をしていただく。</p> <p>2:グループホームにて、帰宅願望の強い利用者に渡し、気分転換を図って頂く。</p> <p>3:グループホームにて、手を使ったレクリエーションの難しい利用者に、会話のきっかけとして使っていただく。</p>			
<p><b>【介護ロボットの導入効果】</b></p> <p>1:グループホーム A様 ADLの低下により、自分で移動が難しくなり、座って過ごす時間が長くなった。他の利用者と接する機会が増え、会話でトラブルになることがあったが、スマイビと会話している間は落ち着いて座って過ごすことができる</p> <p>2:グループホーム B様 夕方にお渡しすることで、帰宅しようと、荷物をまとめたり、ユニットの外に出ようとするタイミングをずらし、気分転換できる。</p> <p>3:グループホーム C様 塗り絵などの作業ができず、なんとなく手持無沙汰であったが、スマイビ相手にお話をして過ごすことができる</p>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 別紙4

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (有限会社サニーベイル )

事業所名 (サニーベイルイン鳴海 )

サービス種別 (特定施設入居者生活介護 )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーション		スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
30年9月1日	2	30年9月1日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <p>2体ともロビーにて保管。</p> <p>新入居される入居者様が大いに喜んで使用してくれる。</p>			
<p>【介護ロボットの導入効果】</p> <p>自然と周りの方とのコミュニケーションが増えている。また使用者本人も笑顔が見られる。</p>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 別添1 (介護ロボット用)

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (社会福祉法人恩賜財団愛知県同胞援護会)  
 事業所名 (大府の郷デイサービスセンター )  
 サービス種別 (通所介護 )

適用を受けた補助率		3 / 4		① / ②
介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名		
コミュニケーションロボット		スマイルベイビー スマイビ		
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間	
平成30年10月15日	1台	平成30年10月15日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで	
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・不穏になりそうな利用者に対し、使用する。</li> <li>・塗り絵や脳トレを好まない利用者に対して使用する。</li> <li>・認知症が進行している利用者、さほど進行していない利用者両者に対しても使用している。</li> <li>・他者とのコミュニケーションをあまり好まない利用者に対して使用している。</li> <li>・男性の利用者に対しても使用している。</li> <li>・介護抵抗時。</li> </ul>				
<p>【介護ロボットの導入効果】          (介護時間の短縮、直接・間接の軽減効果、介護従事者(利用者)の満足度等)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・不穏になりそうな方や帰宅願望の出そうな方に対し、表情が緩んで気分転換になって落ち着く。</li> <li>・愛情をかける対象になる。</li> <li>・言葉が不明瞭なため、何と言っているのか言葉を想像しようとする。</li> <li>・会話が増え、表情が豊かになる。</li> <li>・利用者同士の話のきっかけになり、会話が増える。</li> <li>・癒し効果がある。顔を見て声を聞くと職員も自然に笑顔になる。</li> <li>・オムツを交換しようとしたり、ミルクを飲ませようとしたり活動性が増す。</li> <li>・世話をする役割を持つことができる。</li> </ul>				

(注)

- ・導入する介護ロボットごとに作成すること。

## 別紙4

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (社会福祉法人 恩賜財団 愛知県同胞援護会)  
 事業所名 (特別養護老人ホーム 第2春緑苑)  
 サービス種別 (介護福祉施設サービス)

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーションロボット		スマイルベイビー スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
平成30年10月16日	1台	平成30年10月16日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ご利用者様が不穏の時等で気分転換となるようなツールの一つとして使用している。</li> </ul>			
<p>【介護ロボットの導入効果】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・不穏、帰宅願望時に渡すと、気分が変わり笑顔になる事がある。</li> </ul>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (社会福祉法人 恩賜財団 愛知県同胞援護会)  
 事業所名 (第2春緑苑デイサービスセンター )  
 サービス種別 (介護福祉施設サービス )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーションロボット		スマイルベイビー スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
平成30年10月16日	1台	平成30年10月16日	年 月 日から 年 月 日まで
<b>【介護ロボットの使用状況】</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 認知症利用者の不穏時の対応ツールの1つとして使用</li> <li>・ 利用者と職員間のコミュニケーションツールの1つとして使用</li> <li>・ 子供好きな利用者への対応ツールとして使用</li> </ul>			
<b>【介護ロボットの導入効果】</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>・ トイレ介助時や間接業務時等に場を離れる際、介護ロボットを抱いて頂くと、しばらくの間ロボットに意識が向く為、見守り等の負担の軽減に繋がる事もある。</li> <li>・ ロボットとの交流により徘徊が減る方もいる。</li> <li>・ ロボットを通して利用者間や利用者職員間のコミュニケーションツールとなる。</li> <li>・ 赤ちゃんのように大切に扱って笑顔になる方もいる。</li> </ul>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 別紙4

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 ( 社会福祉法人弥富福祉会 )  
 事業所名 ( デイサービスセンター輪中の郷 )  
 サービス種別 ( 通所介護 )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーション		スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
平成30年 10月30日	1台	平成30年 10月30日	年 月 日から 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】令和2年4月～令和3年3月            導入して3年目に入った。            新型コロナが当施設の地域でも少なからず出る中、コロナ対応を実施していく中で、スマイビの使用自体をどうするか考えることになった。今までの使用時でも使用していた方が他の方に渡してしまうことなどが少なくなき、それ自体は交流を促進するものとして歓迎していたが、接触そのものが危険な行為となっている中で、それを見守る人手や消毒する機会もとることが難しいと判断し、年度初めから現場ではほぼ使用していない。</p>			
<p>【介護ロボットの導入効果】令和2年4月～令和3年3月            ほぼ使用していないので評価ができない。今後ワクチン接種後などコロナが落ち着いてきてから再度の使用を検討していく予定である。            今後、このような状況での使用をどうするかも考えていかねばならないと感じる。            使用している施設などと情報交換や情報の共有ができるような体制づくりも必要かと感じている。</p>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 別紙4

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (社会福祉法人 知立福祉会)  
 事業所名 (ほほえみの里 デイサービスセンター)  
 サービス種別 (通所介護)

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーションロボット		スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
平成30年11月1日	1体	平成30年9月27日	年 月 日から 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <p>① スマイビを通じた利用者同士のコミュニケーションツールとしての使用。</p> <p>② 認知症状のあるご利用者に対し、スマイビを適切なタイミングで活用する事により、不安状況の改善、また、役割の創出により、帰宅願望等周辺症状の軽減を図る。</p> <p>「使用時間」 令和2年10月より故障により使用できていない。それ以前は昨年度報告状況と変わりなし。</p>			
<p>【介護ロボットの導入効果】</p> <p>導入後二年経過し、触られている利用者様が限られてきたと感じる。 認知症重度の方には有効なツールとなっている。</p>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

## 別紙4

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 ( 社会福祉法人 福寿園 )  
 事業所名 ( 豊田福寿園デイサービス )  
 サービス種別 ( 通所介護 )

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーションロボット		PALRO ビジネスシリーズ 高齢者福祉施設モデルⅡ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
30年 10月 30日	1台	30年 10月 30日	年 月 日から 年 月 日まで
<p>【介護ロボットの使用状況】</p> <p>利用者様と一緒に歌を歌ったり、体操を行っています。目を合わせる事で話しかけてくれるので、利用者様も自然と笑顔になられます。</p>			
<p>【介護ロボットの導入効果】</p> <p>レクリエーションの時間に利用者様の盛り上げ役を担っています。旗揚げゲームやかわいいダンス等を披露してくれ、穏やかな時間が流れます。利用者様からの歌のリクエストにも答えてくれ、「次は何を歌ってもらおう。」と利用者同士や職員とのコミュニケーションも増えました。また精神的に不安定な利用者様もPALROに話しかかることで落ち着いた表情になられることもみられます。</p>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。

別添1 (介護ロボット用)

## 介護ロボット導入効果報告書(その1)

法人名 (株式会社サン・ドリームナゴヤ)

事業所名 (グループホーム 六じょう家)

サービス種別 (認知症対応型生活共同介護)

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
コミュニケーション		スマイビ	
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
平成30年9月1日	1個	平成30年9月1日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで
【介護ロボットの使用状況】			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・時々イベントの時に持ち出して、順番に抱っこしてもらっている。</li> <li>・暇な時間の時に持ち出して、話題にしている。</li> </ul>			
【介護ロボットの導入効果】			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・忘れた頃に、みんなで抱っこして、表情の変化をみて喜んでいる。</li> <li>・泣き顔が見られるで、慰めたりして母性本能を目覚めさせている。</li> </ul>			

(注) 介護ロボット毎に作成すること。