

**随意契約をすることができる場合に
該当することの説明書**

地方自治法施行令第167条の2第1項第2号により随意契約をすることができる場合	今回の契約が左に該当すること等の説明																		
特定の者でなければ供給することができないものを調達するとき	<p>1 調達する財産や役務等の内容及びその特殊性 本事業は、障がい者の適性、能力にあった就労先を確保するため、障がい者雇用拡大支援員を県内に配置するものである。そのため、就労意欲のある障がい者や各圏域の企業に精通するとともに、両者を円滑にコーディネートできる者に委託する必要がある。</p> <p>2 特定の者以外の者が供給することができないことの説明 障害者雇用促進法に基づく障がい者の就業面、生活面の相談・支援機関として、県では県内6箇所（岐阜圏域のみ2か所、他の圏域に各1か所）の社会福祉法人を障害者就業・生活支援センター（以下「センター」という。）の運営法人として指定している。 センターは、厚生労働省と県（障がい者総合就労支援センター、障害福祉課）からの委託事業により運営しており、指定区域内の障がい者の就労・生活を広範に支援する唯一の機関である。 本事業の実施にあたっては、就労を希望する障がい者の情報を入手、活用して、国や県からの他の就労に関する委託事業と連携するとともに、在学生や卒業生の情報を把握した上で特別支援学校と連携する必要があるため、圏域内の障がい者の情報を集約しているセンター運営法人以外では当委託事業を実施することが不可能である。</p> <p>【厚生労働省からセンターへの委託業務】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・就業支援担当者の設置 <p>【県からセンターへの委託業務】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生活支援担当者、発達障がい者支援コンシェルジュの設置 ・障がい者就労支援圏域ネットワーク事業 ・精神障がい者就労支援ワーカーの設置 ・障がい者就労ステップアップ応援事業 <p>【各圏域のセンター運営法人】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">圏域</th> <th style="width: 45%;">運営法人名</th> <th style="width: 40%;">住所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>岐阜南部</td> <td>(福)岐阜市社会福祉事業団</td> <td>岐阜市都通2-23</td> </tr> <tr> <td>岐阜北部</td> <td>(福)舟伏</td> <td>岐阜市日野東4-10-18</td> </tr> <tr> <td>中濃</td> <td>(福)岐阜県福祉事業団</td> <td>岐阜市下奈良2-2-1</td> </tr> <tr> <td>東濃</td> <td>(福)陶技学園</td> <td>多治見市姫町2-2</td> </tr> <tr> <td>飛騨</td> <td>(福)飛騨慈光会</td> <td>高山市山田町831-1</td> </tr> </tbody> </table> <p>※西濃圏域の障害者就業・生活支援センターとして、現在は「(福)あゆみの家」が指定されている。 しかし、(福)あゆみの家は、令和7年4月から雇用拡大支援員が配置できていない状態であり、令和8年4月以降も配置できないとの連絡が(社福)あゆみの家から労働雇用課を通じてあった。よって、西濃圏域の障害者就業・生活支援センター分を除く。</p>	圏域	運営法人名	住所	岐阜南部	(福)岐阜市社会福祉事業団	岐阜市都通2-23	岐阜北部	(福)舟伏	岐阜市日野東4-10-18	中濃	(福)岐阜県福祉事業団	岐阜市下奈良2-2-1	東濃	(福)陶技学園	多治見市姫町2-2	飛騨	(福)飛騨慈光会	高山市山田町831-1
圏域	運営法人名	住所																	
岐阜南部	(福)岐阜市社会福祉事業団	岐阜市都通2-23																	
岐阜北部	(福)舟伏	岐阜市日野東4-10-18																	
中濃	(福)岐阜県福祉事業団	岐阜市下奈良2-2-1																	
東濃	(福)陶技学園	多治見市姫町2-2																	
飛騨	(福)飛騨慈光会	高山市山田町831-1																	

備考 この様式により難しいときは、必要な事項を含む適宜の様式によることができる。