

仕様書		
物品名	組立式給水タンク	
納期	令和8年3月27日	
納入数	10セット	
納入場所	笛吹市御坂町上黒駒2631番地 御坂浄水場	
機材仕様	<p>以下の内容を1セットとする</p> <p>タンク本体および架台（本体名入、タンク内袋、給水配管含む）1台</p> <p>付属品①タンク内袋（本体付属品に追加）1枚</p> <p>付属品②水充填口用ボールバルブ50Aおよび媒介接手金具65A各1個</p> <p>付属品③仮設給水栓（4栓付き 改造込み）1台</p> <p>付属品④タンクカバー（名入り）1枚</p>	
規格・性能等	タンク本体	<ul style="list-style-type: none"> <li>・飲料水1,000ℓ貯水できること。</li> <li>・組み立て式かつ折りたためること。</li> <li>・組み立てにおいて、工具等を要しないこと</li> <li>・組立時：幅1,100mm程度×奥行1,100mm程度×高さ1,100mm程度</li> <li>・折り畳み時：幅1,100mm程度×奥行1,100mm程度×高さ500mm程度</li> </ul>
	タンク架台	<ul style="list-style-type: none"> <li>・組立において、工具を要しないこと</li> <li>・給水袋等への給水の関係上、タンク本体に接続する給水栓の高さが500mm以上を保てること</li> </ul>
	内袋	<ul style="list-style-type: none"> <li>・内量1,000ℓ</li> <li>・食品、添加物等の規格基準に適合し、ポリエチレンを主体にした多層構造で臭いのつきにくいフィルムであること。</li> <li>・水充填口は、タンク本体に接続されるバルブ位置と袋上部の2箇所とすること。</li> </ul>
	付属品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ホースをバルブに直結して内袋に水を充填できること。</li> </ul>
名入れ	タンク本体側面、タンクカバーに【笛吹市 飲料水】の文字をいれること	
その他	・納品後に組立等の説明会を行うこと	

仕様書	
物品名	非常用給水袋
納期	令和8年3月27日
納入数	1,000枚
納入場所	笛吹市御坂町上黒駒2631番地 御坂浄水場
梱包	1梱包ごとに【非常用給水袋 6ℓ用】と表示すること（シール可）
容量	6ℓ
基本性能	<p>手提げ兼背負い型（背負うためのヒモ等が付属のこと）</p> <p>水を入れたとき、自立できること</p> <p>満水で80kg以上の重荷を加圧した場合に破裂や水漏れをしないことまたは、1mの高さから落下したときに破損や水漏れしないこと</p>
材質	袋本体は、ナイロン・ポリエチレンを主体にした多層構造で臭いのつきにくいフィルムであること
袋の表示印刷	【非常用給水袋 （受注先の名称可）・6ℓ・笛吹市公営企業部水道課】の文字を印刷すること。
食品衛生法の基準	<p>製品自体を検体として、『食品、添加物等の規格基準（昭和34年厚生労働省告示第370号）』第3器具及び容器包装Dの2の（1）および（2）の4、ポリエチレンおよびポリプロピレンを主成分とする合成樹脂の器具又は容器梱包で規定された項目の規格基準に適合しているものであること。</p>
耐久性能	<p>上記の性能基準を10年以上確保できること（未使用時）</p> <p>当市では、直射日光を避け常温で保管する。</p>
貯留水の残留塩素値	非常用給水袋に貯留した水道水について、遊離残留塩素濃度0.1mg/L以上を3日間保つことができる製品であること