

- ・ホースを直接接続して水を充填できるため、空気の流入がほとんどなく、空気中の菌や孢子の接触を最小限に抑えることができる。
- ・雨よけカバーを付属し、雨天時の屋外設置を可能とすること。

4.その他

水道水栓 (4口)
 1.5m x 0.9m x 0.15m、170mm径、2枚

〈別表1〉

貯水槽本体セット内取

品名	数量
貯水槽本体 (上部ターフ貼り、ジョイント裏側ターフ貼り貼付済)	1
下バット (バレル取付口ラベル貼り込み)	1
内袋 (水リ線箱包済)	1
上バット	1
PP製ボールバレル	1
SUS製クラウンバレル	1
シリコンパッキン	1
補強天板 8角アラジン	1
雨よけカバー挿入バレル	2
雨よけカバー	1
バレルキック	1
組立マニュアル	1
バレル受け	1
カバー単品 (1.5m x 0.9m へ接続)	1

〈別表2〉

加圧用架台セット内取

品名	数量
架台用カバー	2
架台用スリラー、組み立てマニュアル	各1
中板組仕切り	2
補強用アラジン	4
収納用バレル	4
樹脂バレル	2

災害時加圧応急給水システム「ミスコ」仕様書

1.規格

(1)寸法

・貯水槽胴体

組立時：幅 1130×奥行 1130×高さ 1060mm 程度

収納時：幅 1920×奥行 1450×高さ 170mm 程度

・加圧用架台

組立時：幅 1118×奥行 1118×高さ 710mm 程度 (上下バレットを含まず)

収納時：幅 1118×奥行 1118×高さ 120mm 程度 (上下バレットを含まず)

・バレット：幅 1100mm×奥行 1100mm×高さ 150mm 程度 (1枚のサイズ)

(2)材料

・貯水槽胴体：強化ダンボール製

1000 リットルの水圧に耐えうる堅牢なダンボールを使用すること。

・加圧用架台

*カバナー、スリール、中板組仕切り：PP 製

*補強用 L 字レグ：スチール製 (メッキ処理有)

*本体積載用パレット：合成樹脂製

加圧用架台は水 1000 リットル積載タンクを載せ、2 週間の耐荷重試験を行ったものであること。

・内装

*ポリエチレン製で 0.1 厚の 2 重構造であること。

*飲料水用の為、食品衛生安全基準に適合していること。

2.ミスコ 1セット内訳

(別表 1)、(別表 2) の通り。

3.特徴

- ・飲料水 1000 リットル貯水タンクであること。
- ・貯水槽胴体は組み立て式であり、かつ折り畳み収納ができること。
- ・水の充填や排出が 1ヶ所で兼用できること。
- 4.別添の「シロ」品 (給水車—「シロ」品 (接続器具) 等は、打ち合わせ。