

価格リスト(水夢・融夢)

各商品の必要目安量

【無機凝集剤"水夢"の必要目安量】

- ・濃度が薄く、処理が簡単な一般廃液(例：濁水、泥水)→**廃水1tあたり約0.5kg必要**
- ・難処理廃水(例：水溶性塗料廃液、水溶性切削廃液、工場廃液)→**廃水1tあたり約5kg必要**

【アルカリ廃水中和剤"融夢"の必要目安量】

- ・**廃水1tあたり約1ℓ必要**

水夢

No.	商品名	サイズ	使用用途	定価(税抜)
1	水夢(ST-4002H)	1kg	・セメント/モルタル洗浄廃水 ・リグニン/タンニン廃水	オープン価格
2	水夢(ST-4002H)	10kg		オープン価格
3	水夢(ST-4002H)	20kg		オープン価格
4	水夢(ST-2502P)	1kg	・工事濁水(成分単純or低濃度) ・製造廃水(成分単純or低濃度) ※製造廃水とは油エマルジョン、ボンド、セラミックシリコン、バイオディーゼルの廃水など	オープン価格
5	水夢(ST-2502P)	10kg		オープン価格
6	水夢(ST-2502P)	20kg		オープン価格
7	水夢(NSP-2035) ※受注生産	1kg	・工事濁水(高濃度) ・製造廃水(高濃度) ・動物糞尿系廃水 ・食品廃水	オープン価格
8	水夢(NSP-2035) ※受注生産	10kg		オープン価格
9	水夢(NSP-2035) ※受注生産	20kg		オープン価格
10	水夢(SP-3602GP)	1kg	・水性塗料廃水(成分複雑) ・水溶性切削廃液(成分複雑) ・工事濁水(成分複雑) ・製造廃水(成分複雑)	オープン価格
11	水夢(SP-3602GP)	10kg		オープン価格
12	水夢(SP-3602GP)	20kg		オープン価格
13	水夢(SP-4004V)	1kg	・水性塗料廃水(成分単純or低濃度)	オープン価格
14	水夢(SP-4004V)	10kg		オープン価格
15	水夢(SP-4004V)	20kg		オープン価格
16	水夢(SP-40014MB)	1kg	・水性塗料廃水(高濃度) ・水溶性切削廃水(高濃度)	オープン価格
17	水夢(SP-40014MB)	10kg		オープン価格
18	水夢(SP-40014MB)	20kg		オープン価格
19	水夢(WP-5004MV)	1kg	・水性塗料廃水(亜鉛を含有)	オープン価格
20	水夢(WP-5004MV)	10kg		オープン価格
21	水夢(WP-5004MV)	20kg		オープン価格
22	水夢(CO-5022MG)	1kg	・水溶性切削廃水(成分単純or低濃度) ・研磨廃水 ・床洗浄廃水	オープン価格
23	水夢(CO-5022MG)	10kg		オープン価格
24	水夢(CO-5022MG)	20kg		オープン価格
25	水夢(HM-1402F) ※受注生産	1kg	・重金属廃水(鉄/鉛/銅を含有)	オープン価格
26	水夢(HM-1402F) ※受注生産	10kg		オープン価格
27	水夢(HM-1402F) ※受注生産	20kg		オープン価格
28	水夢(HM-2702HC) ※受注生産	1kg	・重金属廃水(六価クロムを含有)	オープン価格
29	水夢(HM-2702HC) ※受注生産	10kg		オープン価格
30	水夢(HM-2702HC) ※受注生産	20kg		オープン価格
31	水夢(HM-3602MA) ※受注生産	1kg	・重金属廃水(ヒ素を含有)	オープン価格
32	水夢(HM-3602MA) ※受注生産	10kg		オープン価格
33	水夢(HM-3602MA) ※受注生産	20kg		オープン価格

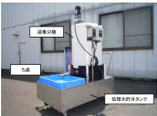
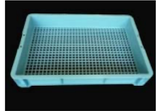
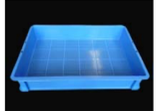
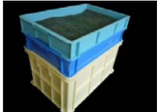
融夢

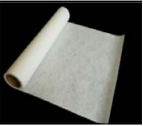
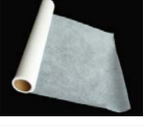
No.	商品名	サイズ	使用用途	定価(税抜)
1	融夢(アルカリ廃水中和剤)	1ℓ	セメント/モルタル洗浄廃水のpH中和用	オープン価格
2	融夢(アルカリ廃水中和剤)	20ℓ	セメント/モルタル洗浄廃水のpH中和用	オープン価格

【融夢と水夢のハイブッド処理】

- ・pH中和だけを行う場合は融夢だけ発注下さい
- ・pH中和だけでなく、廃水の濁りも除去する場合、融夢と併せて水夢も発注下さい

価格リスト(補助商品)

品番	写真	定価(税抜)	規格	使用用途
ACT-200(小型凝集分離濾過装置)		オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・寸法:横750mm×縦1250mm×高さ1800mm ・処理容量:200ℓ/回 ・攪拌機出力:60W ・本体重量:150kg ※本商品の納期は約1か月いただいております 	水溶性廃液処理の"凝集"+"分離"+"成分除去"を1台でまとめてこなせる <ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物の重量/かさを減らすことによって廃棄処理コストを削減可能 ・1回に200ℓの廃水を処理+コンパクト設計で移動簡単+操作も容易 ・水性塗料/水溶性切削液/洗浄排水/食品排水などの処理が可能 ・攪拌効率がよいため、消費電力も大幅に節約
イチロカ		オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・寸法:横574mm×縦385mm×高さ86mm ・内容量:14.1ℓ ・色:ブルー ・底面:アミ目(大) 	荒ろ過に最適 <ul style="list-style-type: none"> ・ロカシをセットして大きなフロック(沈殿物)を除去 ・大量に処理する場合は、複数個あると便利 ・フロック(沈殿物)をコンテナごと乾燥させると容易にかさを減らせる
ニロカ		オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・寸法:横574mm×縦389mm×高さ105mm ・内容量:16.9ℓ ・色:ブルー ・底面:アミ目(小) 	小さなフロック(沈殿物)のろ過に最適 <ul style="list-style-type: none"> ・小さなフロック(沈殿物)を除去 ・通常、小さな目のろ過布を使用すると、目詰まりによりろ過がうまくできないが、イチロカを併用することにより、詰まりを大幅に軽減 ・イチロカを併用することにより、ロカシの寿命も大幅に伸びる
サンタンク		オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・寸法:横572mm×縦387mm×高さ297mm ・内容量:53.2ℓ ・色:クリーム 	ろ過水の貯留 <ul style="list-style-type: none"> ・処理したろ過水を溜めるタンクとして使用 ・容量53.2ℓと大容量。移動時には小物入れなどに使用できる
簡易ろ過セット		オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・イチロカ、ニロカ、サンタンクのセット品 ・特典:ロカシお試しサービス付き(ロカシ200・ロカシ50/各1枚) 	高速ろ過を実現 <ul style="list-style-type: none"> ・イチロカ・ニロカ・サンタンクを組み合わせたセット商品 ・ろ過を2段にすることで、高速ろ過が可能となる ・一段目は大きなフロック(沈殿物)の荒取りに2段目は小さなフロックの除去に使用 ・ろ過した水は3段目のタンク内に溜まり、排水基準を確認した上での放流が可能
ロカシ200μm(ロール)	 拡大写真	オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・ロールタイプ(200μm) ・寸法:縦1,000mm×横10m ・素材:合成繊維 ・メッシュの細かさ:200μm ・200μm以上の物体を濾過可能 	ろ過に最適 <ul style="list-style-type: none"> ・イチロカにセットして使用 ・ロカシは厚手でろ過性能が良い ・洗うことでリサイクル使用が可能
ロカシ200μm(カット)小	 拡大写真	オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・カットタイプ(200μm) ・寸法:縦350mm×横535mm ・素材:合成繊維 ・メッシュの細かさ:200μm ・200μm以上の物体を濾過可能 	荒ろ過に最適 <ul style="list-style-type: none"> ・イチロカにセットして使用 ・ロカシは厚手でろ過性能が良い ・洗うことでリサイクル使用が可能
ロカシ200μm(カット)大	 拡大写真	オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ・カットタイプ(200μm) ・寸法:縦420mm×横660mm ・素材:合成繊維 ・メッシュの細かさ:200μm ・200μm以上の物体を濾過可能 	荒ろ過に最適 <ul style="list-style-type: none"> ・イチロカにセットして使用 ・ロカシは厚手でろ過性能が良い ・洗うことでリサイクル使用が可能

<p>ロカシ100μm(ロール)</p>		 <p>拡大写真</p>	<p>オープン価格</p>	<p>ロールタイプ (100~150μm) ・寸法:縦500mm×横10m ・素材:レーヨン・ポリエステル ・メッシュの細かさ:100~150μm ・100~150μmの物体を濾過可能</p>	<p>荒ろ過・油ろ過に最適 ・イチロカにセットして使用 ・油などの吸着性も良く荒ろ過に最適 ・ブロックをそのまま包んで簡単に破棄可能 ・二ロカと組み合わせ使用することで、ろ過効率UP</p>
<p>ロカシ70μm(ロール)</p>		 <p>拡大写真</p>	<p>オープン価格</p>	<p>ロールタイプ (70~95μm) ・寸法:縦500mm×横10m ・素材:レーヨン ・メッシュの細かさ:70~95μm ・70~95μmの物体を濾過可能</p>	<p>細かい粒子のろ過に最適 ・イチロカ、もしくは二ロカにセットして使用 ・イチロカでの荒ろ過にも、二ロカでの小さなブロックのろ過にも有効 ・ブロックをそのまま包んで簡単に破棄可能</p>
<p>ロカシ50μm(ロール)</p>		 <p>拡大写真</p>	<p>オープン価格</p>	<p>ロールタイプ (50~60μm) ・寸法:縦500mm×横10m ・素材:レーヨン ・メッシュの細かさ:50~60μm ・50~60μmの物体を濾過可能</p>	<p>細かい粒子のろ過に最適 ・二ロカにてセットし使用 ・細かい粒子のろ過に最適 ・イチロカと併用し使用することで、目詰りもなく高速でろ過が可能 ・ブロックをそのまま包んで簡単に破棄可能</p>
<p>ロカシ200μmW(10枚セット)</p>			<p>オープン価格</p>	<p>カットタイプ (200~300μm) ・寸法:縦350mm×横630mm ・メッシュの細かさ:200~300μm ・200~300μmの物体を濾過可能</p>	<p>荒濾過に最適 ・イチロカにセットし使用 ・ろ過性能が良く、作業時間が短縮可能 ・処理後もかさばらずに処分可能 ・価格も、従来品「ロカシ200」と比べて経済的</p>
<p>ロカ筒300</p>			<p>オープン価格</p>	<p>ろ過用ケース ・直径110mm×高さ320mm エア抜付き ・ホースニップル (直径14mm) ・筒フィルター・吸着剤ケース等は別売</p>	<p>脱色・成分除去の処理に最適 ・筒内にろ過フィルター・吸着剤などをセットして使用 ・簡易式ろ過で処理した後の排水を、さらに浄化することが可能 ・接続口は水道ホース(内径15mm)用</p>
<p>ロカ筒300セット</p>			<p>オープン価格</p>	<p>・セット内容:ロカ筒300+筒フィルター20μm+吸着剤ケース+特殊吸着剤+ホースニップル(直径14mm)+ろ過用ケース接続用ニップル</p>	<p>脱色・成分除去の処理に最適 ・ロカ筒300(ろ過フィルター・吸着剤セット)を連結した2次処理用のセット商品 ・簡易式ろ過での処理により、サンタンク内に溜まったろ過水を筒内を循環させながら浄化 ・循環を長くすればする程、処理水をよりきれいにできる</p>
<p>ロカ筒300用筒フィルター10μm</p>			<p>オープン価格</p>	<p>ロカ筒300用フィルター(10μm) ・素材:ポリプロピレン ・高さ250mm ・メッシュの細かさ:10μm ・10μm以上の物体を濾過可能</p>	<p>浮遊物の除去・活性炭の前処理に ・ロカ筒300にセットして使用 ・簡易式ろ過にてろ過しきれなかった微細の浮遊物を除去 ・ろ過性能と強度に優れたフィルター</p>
<p>ロカ筒300用筒フィルター20μm</p>			<p>オープン価格</p>	<p>ロカ筒300用フィルター(20μm) ・素材:ポリプロピレン ・高さ250mm ・メッシュの細かさ:20μm ・20μm以上の物体を濾過可能</p>	<p>浮遊物の除去・活性炭の前処理に ・ロカ筒300にセットして使用 ・簡易式ろ過にてろ過しきれなかった微細の浮遊物を除去 ・ろ過性能と強度に優れたフィルター</p>
<p>ロカ筒300用筒フィルター50μm</p>			<p>オープン価格</p>	<p>ロカ筒300用フィルター(50μm) ・素材:ポリプロピレン ・高さ250mm ・メッシュの細かさ:50μm ・50μm以上の物体を濾過可能</p>	<p>浮遊物の除去・活性炭の前処理に ・ロカ筒300にセットして使用 ・簡易式ろ過にてろ過しきれなかった微細の浮遊物を除去 ・ろ過性能と強度に優れたフィルターです。</p>

ロカ筒300用吸着剤ケース		オープン価格	吸着剤充填用樹脂ケースのみ ・特殊吸着剤は別売で付属してません	吸着剤を入れ替えるだけで経済的 ・吸着剤を充填するためのケース ・ロカ筒300にセットして使用 ・目詰まりなどにより、ろ過性能が落ちた場合には交換が必要
ロカ筒300用特殊吸着剤		オープン価格	特殊吸着剤 1.5kg	脱色・成分除去に優れた特殊吸着剤 ・数種類の活性炭等をブレンドした弊社オリジナルの特殊吸着剤 ・脱色・COD成分の除去に効果的 ・樹脂ケースには約300gの吸着剤を充填可能 ・5回分の詰め替えが可能
ロカ筒300用吸着剤セット		オープン価格	・セット内容:吸着剤充填用樹脂ケース+ 特殊吸着剤1.5kg	ろ過水の脱色・成分除去に最適 ・樹脂ケースに吸着剤を充填し、ロカ筒300にセットして使用 ・簡易式ろ過で処理した排水の白濁や色の除去及び成分の除去が可能 ・吸着剤は弊社オリジナルで、脱色・成分除去に優れる
ロカ筒600		オープン価格	ろ過用ケース ・直径110mm×高さ620mm エアー抜き ・ホースニップル (直径14mm) ・筒フィルター・吸着剤ケース等は別売 ・主にACT-200(小型凝集分離濾過装置)用	脱色・成分除去の処理に最適 ・筒内ろ過フィルター・吸着剤などをセットして使用 ・簡易式ろ過で処理した後の排水を、さらに浄化することが可能 ・接続口は水道ホース(内径15mm)用
ロカ筒600用筒フィルター20μm		オープン価格	ロカ筒600用フィルター(20μm) ・素材: ポリプロピレン ・メッシュの細かさ:20μm ・20μm以上の物体を濾過可能 ・主にACT-200(小型凝集分離濾過装置)用	浮遊物の除去・活性炭の前処理に ・ロカ筒600にセットして使用 ・簡易式ろ過にてろ過しきれなかった微細の浮遊物を除去 ・ろ過性能と強度に優れたフィルター
ロカ筒600用吸着剤ケース		オープン価格	吸着剤充填用樹脂ケースのみ ・特殊吸着剤は別売で付属してません ・主にACT-200(小型凝集分離濾過装置)用	吸着剤を入れ替えるだけで経済的 ・吸着剤を充填するためのケース ・ロカ筒600にセットして使用 ・目詰まりなどにより、ろ過性能が落ちた場合には交換が必要
ロカ筒600用特殊吸着剤		オープン価格	特殊吸着剤 ・主にACT-200(小型凝集分離濾過装置)用	脱色・成分除去に優れた特殊吸着剤 ・数種類の活性炭等をブレンドした弊社オリジナルの特殊吸着剤 ・脱色・COD成分の除去に効果的
エマルジョンブレイカー「EB-100」2kg		オープン価格	2kgプラタンク	エマルジョン状態にある廃液の前処理剤。pH調整用。 ・エマルジョンブレイカーは複数あるも、このエマルジョンブレイカーが最も汎用性が高いため、基本的にこのエマルジョンブレイカーを推奨
エマルジョンブレイカー「EB-100」20kg		オープン価格	20kg/パロンボックス	エマルジョン状態にある廃液の前処理剤。pH調整用。 ・エマルジョンブレイカーは複数あるも、このエマルジョンブレイカーが最も汎用性が高いため、基本的にこのエマルジョンブレイカーを推奨

エマルジョンブレイカー「EB-200」2kg		オープン価格	2kgプラタンク	エマルジョン状態にある廃液の前処理剤。pH調整用。
エマルジョンブレイカー「EB-200」20kg		オープン価格	20kgパロンボックス	エマルジョン状態にある廃液の前処理剤。pH調整用。
エマルジョンブレイカー（陽イオン吸着剤）1kg		オープン価格	1kgパック	エマルジョン状態にある廃液の前処理剤
エマルジョンブレイカー（陽イオン吸着剤）10kg		オープン価格	1kgの袋を10個で10kg	エマルジョン状態にある廃液の前処理剤
エマルジョンブレイカー（陽イオン吸着剤）20kg		オープン価格	20kg風袋	エマルジョン状態にある廃液の前処理剤
エレメントキャッチャー「DW」1kg		オープン価格	1kgパック	処理後の廃液の色素低減に使用
エレメントキャッチャー「DW」10kg		オープン価格	10kg風袋	処理後の廃液の色素低減に使用