

水道用粉末活性炭（ドライ）仕様書

1. 品名 水道用粉末活性炭（ドライ）

2. 品質 JWWA K 113-2005（水道用粉末活性炭）に適合したものとする。

(1) 品質

フェノール価	25 以下
ABS 価	50 以下
メチレンブルー脱色力	150 ml / g 以上
ヨウ素吸着性能	900 mg / g 以上
pH 値（1%懸濁液の浸出液）	4 ~ 11
塩化物	0.5%以下
電気伝導率（1%懸濁液の浸出液）	900 μ s / cm以下
乾燥減量	5%以下
ふるい残分（ふるい目開き 75 μ m）	10%以下

(2) 水道法第5条第4号の規定に基づく「水道施設の技術的基準を定める省令」の第1条第16号（別表第1）の基準に適合すること。

3. 品質試験 JWWA K 113-2005（水道用粉末活性炭）、最新の「水道薬品類の評価のための試験方法ガイドライン」及び JWWA Z 109-2010（水道用薬品の評価試験方法）等の方法による。

4. 契約方法 1kg 当りの単価契約

5. 購入規格、予定数量及び納入場所

薬品名	購入規格	予定数量	納入場所	継手
水道用粉末活性炭 （ドライ）	タンクローリ	62,000kg	ゆめが丘浄水場	φ100カップリング
	2t ~ 5t	12,000kg	滝川浄水場	φ100カップリング
合計		74,000kg		

ゆめが丘浄水場：伊賀市ゆめが丘7丁目4番地4

滝川浄水場：伊賀市川西1668

6. 納期等 水道施設課から指示した日時に指定数量をタンクローリ車により納入し、空気移送により充填する（接続用ホースを準備すること）。また、納入時には、品質等の分析表及び計量表（計量法に基づく）等を提出すること。

7. その他 契約締結時に本仕様書の品質に適合していることが確認できる証明書を提出すること。

粉末活性炭 2～5 t

納入場所表

		浄水場	ゆめが丘浄水場	滝川浄水場
		住所	伊賀市ゆめが丘7丁目4-4	伊賀市川西1668
	項目		活性炭	活性炭
1	納入ロット	t	10	4
2	タンク容量	m ³	33	5
3	受入口形状	フランジ等	カップリング	カップリング
		口径	100	100
4	必要ホース長	m	5	5
5	大型車(10t)	不・可	可	可
	進入可能車	t車	10	10
6	受入可能時間	時頃	8:30	9:00
7	備考			