

チヨスイコート よくあるご質問

きれいな水
飲んでいただけますか。

Q 1	3 k g セット以上の大きい容量はありますか？
A 1	チヨスイコートは無溶剤形エポキシ樹脂塗料であり、主剤・硬化剤を混合してからの使用時間は非常に短く設定されております。 一度に大きな容量を混ぜ合わせると施工不良につながるため、小缶設定しかございません。
Q 2	さびている部分がありますが、さび止めは必要ですか？
A 2	飲料水タンク内面に塗装する場合、さび止めは使用できません。さび面はさびを除去の上、チヨスイコートを増し塗りしてください。
Q 3	タンクから水が漏れているので、チヨスイコートを塗装して塞ぐことはできますか？
A 3	チヨスイコートの塗膜による止水はできません。躯体の補修を実施してください。
Q 4	気温が低いと粘度が高くなり作業性が悪くなりますが、希釈しても良いですか？
A 4	チヨスイコートは無溶剤形エポキシ樹脂塗料であり、飲料水タンク内面に塗装するため、希釈する設定がございません。 気温が低い冬期では、混合前に塗料缶をお湯につけるなどして温めてから使用すると、作業性が良くなります。（過度に温め過ぎないように注意してください）
Q 5	気温が高いと可使時間が短くなり作業性が悪くなりますが、何か良い方法はありますか？
A 5	気温の高い夏期では、混合前に塗料缶を水につけるなどして冷やしてから使用すると、作業性が良くなります。
Q 6	塗装後の消毒方法を教えてください。
A 6	チヨスイコート施工要領書（9ページ）をご参照ください。
Q 7	チヨスイコートの温度適性はどの範囲ですか？
A 7	飲料水用途以外の水では40℃（外気温を超えない温度）まで適応できます。
Q 8	池や水槽に塗装できますか？
A 8	池や水槽が屋外の場合、チヨスイコートは耐候性がないためすぐに劣化が進行します。 また、チヨスイコートは飲料水タンク内面に塗装することができる塗料ですが、池や水槽に生物が入る場合は、生物の種類や大きさなど多岐に渡るためその影響を確認しておりません。 生物への影響が考えられるご使用についてはお控えください。
Q 9	水以外の溶液は適用ありますか？
A 9	チヨスイコート施工要領書（3ページ）をご参照ください。
Q 10	塗替え周期はどのように考えればよいでしょうか？
A 10	標準的な使用条件では、おおよそ10年を目安としてください。
Q 11	温泉への適性はありますか？
A 11	基本的に避けてください。