

補足資料

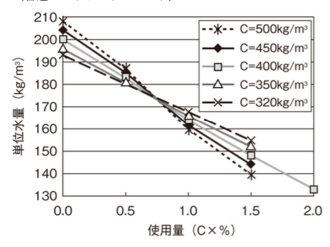
シーカメント®2200

ポリカルボン酸系 高性能減水剤

性能

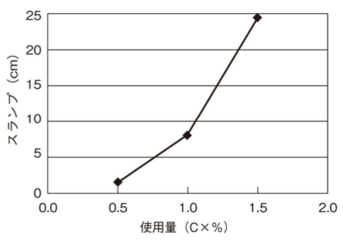
使用量と単位水量の関係

(普通ポルトランドセメント)

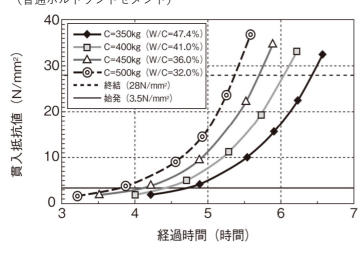


使用量とスランプの関係

(普通ポルトランドセメント C=400kg/m³)

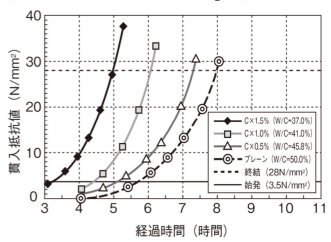


セメント量と凝結時間の関係 (普通ポルトランドセメント)



使用量と凝結時間の関係

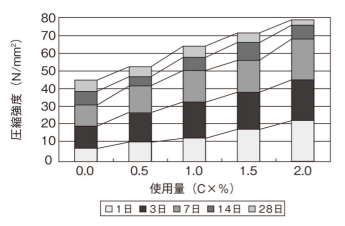
(普通ポルトランドセメント $C=350 \text{kg/m}^3$)



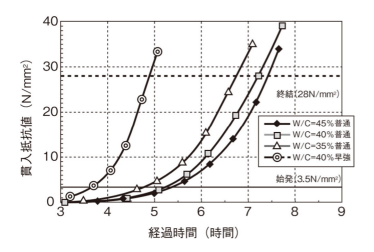
補足資料 シーカメント® 2200 021301011000002943

使用量と圧縮強度の関係

(普通ポルトランドセメント 標準養生: C=400kg/m³)



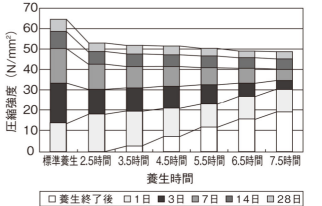
フローコンクリートの凝結



養生時間と圧縮強度の関係

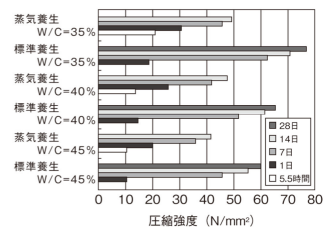
(普通ポルトランドセメント 蒸気養生: C=400kg/m³)

蒸気養生条件(前養生 30 分、温度上昇 30°C/h、最高温度 65°C)



フローコンクリートの圧縮強度 (普通ポルトランドセメント)

W/C 別標準・蒸気養生圧縮強度



シーカメント® 2200 021301011000002943



免責事項:

シーカ製品の施工および使用にる推奨その他の情報は、当社の現時点での知識および経験に従ったものであり、通常の条件下で当社の推奨に従い適切に保管・処理・施工されることを前提としております。実際には、材料、接着面、現場の条件がそれぞれ異なるため、ここに記載されている情報、書面による推奨その他のアドバイスは、商品性や特定目的への適合性について保証するものではなく、また法的関係に基づく責任を生じさせるものでもありません。ユーザーは、シーカ製品がユーザーの意図する施工方法および目的に適しているかどうかを、必ず事前に確認してください。当社は、第三者の財産権を尊重し、製品の特性を変更する権利を有します。すべての注文は、当社の最新の販売・納品条件に従って受注します。ユーザーは常に、使用する製品のプロダクトデータシートの最新版をご参照下さい。プロダクトデータシートの最新版は、ご請求いただければ当社がご提供いたします。 C15各地域固有の法令及び規制に対しても、上記免責条項が適用されることがあります。上記免責条項を変更するには、いかなる場合でも、スイス・バールにあるシーカ本社法務部による許可が必要となります。

日本シーカ株式会社 コンクリート建設資材本部 〒108-6110 東京都港区港南 2-15-2 品川インターシティ B 棟 10 階 TEL 03-6433-2311 FAX 03-6433-2102

補足資料

シーカメント® 2200 021301011000002943

