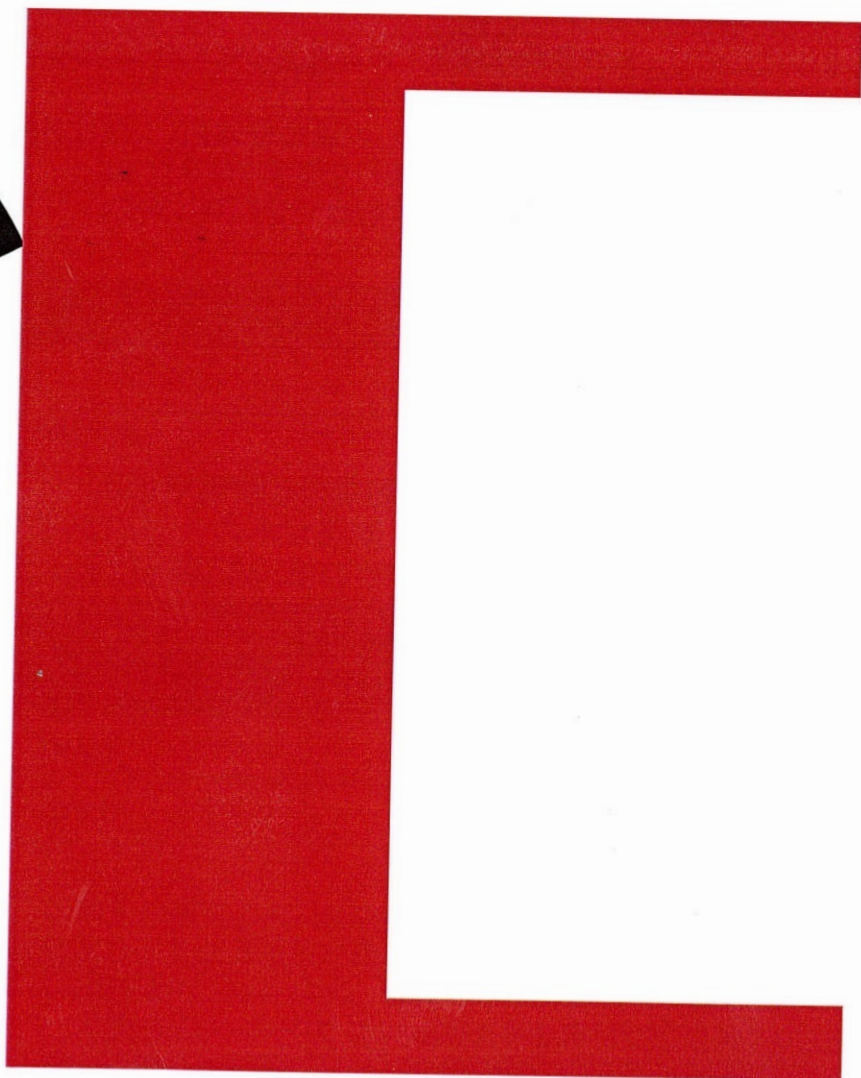


セントラルエース

DX²



セントラル工業株式会社

 株式会社サンヒット商会

東京都豊島区西巢鴨 1 - 15 - 1

TEL 03-3915-0706 FAX 03-3915-0728

商品ページは[こちら](#) 当社 HP は[こちら](#)

セントラルエースDX²

モルタル・コンクリート用耐寒剤

無塩素・無アルカリ

JIS A6204

コンクリート用化学混和剤
硬化促進剤(I種)適合品



特徴

寒中期の厳しい気象条件において、モルタル・コンクリートが凝結・硬化の過程で凍結すると、硬化不良や必要な強度が得られないなどの初期凍害が起こります。

セントラルエース デラックス2は、モルタル・コンクリートの凍結温度を下げ、凝結・硬化を促進させることにより、硬化不良を無くし、必要な強度を早期に得て初期の凍害を防止します。

寒中施工に適した化学混和剤です。

モルタル・コンクリートの凍結温度を下げる効果とセメントの水和を促進させる効果で、強度発現を促進し初期凍害を防止します。

JIS A6204「コンクリート用化学混和剤」の硬化促進剤(I種)に適合します。

塩素量が0%ですので、構造物中の鋼材を腐食させません。

アルカリ量が0%ですので、アルカリ骨材反応を抑制します。

成分・荷姿

成分	外観	PH	比重	塩化物イオン(Cl-)量	全アルカリ量	荷姿
窒素系化合物	淡黄色	9	1.35	0.00kg/m ³	0.01kg/m ³	18kg

使用方法

※1m³あたりの化学混和剤使用量 9.00kg/m³

セメント重量に対し、3%~6%の範囲でご使用下さい。

セントラルエース デラックス2は、練混ぜ水の一部となります。

使用材料や気温によって変化しますので、試し練りによって使用量を定めて下さい。

予想最低温度	セメント重量に対する使用量	18kg 1缶の施工量	
		1:3モルタル (セメント500kg)	生コン1m ³ (セメント300kg)
-5°C	3%	1.2m ³	2m ³
-10°C	6%	0.6m ³	1m ³

使用上の注意

セメントの水和を促進させる効果が早いことによる工事の支障にご注意下さい。

酸性物質を含む混和剤との混合は、有毒ガスが発生する危険性がありますので、行わないで下さい。

ロタン系化合物を含む混和剤との混合、ロタン系混和剤を用いたモルタル・コンクリートへの併用は避けて下さい。

水和熱の上昇が懸念されるモルタル・コンクリートへの適用は、十分に注意して下さい。

PL法に基づく記載

用途	
取り扱い上の注意	<ul style="list-style-type: none"> ●セメント混和剤(セメント関連以外には使用しないでください) ●本品はアルカリ性ですので、皮膚・粘膜などを刺激します。ご使用に当たっては十分ご注意ください。 ●飲まないでください。 ●目に入ると刺激とともに炎症を起こします。取り扱う時は、保護メガネを使用する等、目に入らないようにしてください。 ●皮膚に触れると炎症を起こします。取り扱う時は、保護手袋を使用し、皮膚に触れないようにしてください。 ●子供の手の届かないところに保管して下さい。 ●使用する際は、標準使用量を厳守してください。
応急処置	<ul style="list-style-type: none"> ●目に入った場合は、ただちに大量の水で15分以上洗浄してください ●皮膚に触れた場合は、大量の水で洗い流してください。 ●飲み込んだ場合は、ただちに医師の診断を受けてください。
保管方法	●凍結、直射日光を避け、常温で保管してください。
廃棄上の注意	●都道府県知事許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託して処理してください。



セントラル工業株式会社

〒335-0031

埼玉県戸田市美女木4-5-15

TEL(048)424-0011

FAX(048)424-0013

ホームページ <http://www.cic1999.com>

E-メール info@cic1999.com

このカタログの記載内容は2015年12月現在のものです。

製品改良等により断わりもなく仕様変更をすることがありますのでご了承ください。カタログ記載の数値は、実際の現場での結果を保証するものではありません。