

AE 減水剤

ヴィンソル 80S

ヴィンソル 80SR

ヴィンソル 80S およびヴィンソル 80SR は、リグニン系の AE 減水剤でセメント分散作用と空気連行作用の相乗効果により、ワーカビリティ、強度、水密性、耐久性に優れたコンクリートを経済的に製造することができます。

「ヴィンソル 80S」は JIS A 6204 「コンクリート用化学混和剤」の AE 減水剤標準形(I種)、
「ヴィンソル 80SR」は AE 減水剤遅延形(I種)に適合します。

特長

1. 単位水量を低減できます。
2. セメントの分散性能に優れ、同一水セメント比とした場合、単位セメント量を低減できます。
3. 微細な空気泡の連行により、コンクリートの状態改善と凍結融解に対する抵抗性が向上します。
4. ワーカビリティの改善やブリーディングの低減効果により、水密性や耐摩耗性等に優れたコンクリートの製造が可能です。
5. 塩化物を含まない、無塩化タイプのリグニン系 AE 減水剤です。

主成分および物性

製品名	区分	主成分	密度の範囲 (g/cm ³ 、20°C)	塩化物イオン (Cl ⁻)量*1 (%)	全アルカリ量*1 (%)
ヴィンソル 80S	標準形 I 種	リグニン誘導体と ヒドロキシ系複合体	1.20~1.24	0.05 【0.00kg/m ³ 】	1.5 【0.01kg/m ³ 】
ヴィンソル 80SR	遅延形 I 種		1.20~1.24	0.05 【0.00kg/m ³ 】	1.5 【0.01kg/m ³ 】

※1 塩化物イオン量および全アルカリ量は分析値例であり、【 】は C=300kg/m³ の場合に 1m³ に導入される量です。

使用量および使用方法

製品名	原液の標準使用量	原液の使用量の範囲	標準希釈液の濃度 (密度 g/cm ³ 、20°C)
ヴィンソル 80S	250ml/C=100kg	200~400ml/C=100kg	25vol/vol % (1.05~1.07)
ヴィンソル 80SR			

・標準希釈液における使用量は、1000ml/C=100kg です。

・空気量の調整は、弊社の空気量調整剤を別途使用して、所要の空気量を得るようにして下さい。

・ヴィンソル 80S およびヴィンソル 80SR は、単位水量の一部となりますので、使用量に応じて練混ぜ水を補正して下さい。

JIS A 6204 形式評価試験結果例

試験項目	ヴァインソル 80S		ヴァインソル 80SR		
	AE 減水剤 標準形 規定値	試験値	AE 減水剤 遅延形 規定値	試験値	
減水率 (%)	10 以上	13	10 以上	13	
ブリーディング量の比(%)	70 以下	52	70 以下	55	
凝結時間の差 (min)	始発	-60~+90	+50	+60~+210	+105
	終結	-60~+90	+45	0~+210	+115
圧縮強度比 (%)	材齢 7 日	110 以上	124	110 以上	123
	材齢 28 日	110 以上	116	110 以上	115
長さ変化比 (%)	120 以下	102	120 以下	102	
凍結融解に対する抵抗性 (相対動弾性係数 %)	60 以上	93	60 以上	90	

注) ヴァインソル 80S およびヴァインソル 80SR 使用量 250ml/C=100kg

使用上および取扱い上の注意

1. コンクリートの性状は、使用材料、配(調)合、温度などの条件により変わる場合がありますので、あらかじめ試し練りによって性状を確認して下さい。
2. 使用量の範囲を超えて添加した場合には、凝結が遅れることがあります。
3. 異物や雨水、他の混和剤などが混入しないように、保管・使用して下さい。
4. 凍結した場合には、ゆっくりと暖めながら静かにかくはんし、融解して下さい。
5. 皮膚についた場合は、水と石鹼でよく洗い落として下さい。
6. 眼に入った場合は、直ちに清浄な水で十分に洗浄した後、眼科医の手当てを受けて下さい。
7. 万一誤飲した場合には、水で口腔内を洗い、速やかに医師の診断を受けて下さい。
詳細は、安全データシート(SDS)の内容を参照して下さい。

荷 姿

バルク、ドラム(200ℓ)

- ここに記載された事項は、細心の注意を払って行なった弊社の実験データに基づくものですが、実際の現場における結果をすべて確実に保証するものではありません。従って、需要家各位にて十分ご検討のうえ、ご使用下さいますようお願い致します。



本 社	〒104-0032	東京都中央区八丁堀2丁目25番5号	☎03(3552)1341
東 京 営 業 部	〒104-0032	東京都中央区八丁堀2丁目25番5号	☎03(3552)1261
大 阪 支 店	〒530-0041	大阪市北区天神橋3丁目3番3号	☎06(6353)6051
福 岡 支 店	〒812-0008	福岡市博多区東光2丁目6番6号	☎092(483)8567
札 幌 支 店	〒006-0001	札幌市手稲区西宮の沢1条2丁目3番45号	☎011(662)5552
広 島 営 業 所	〒733-0005	広島市西区三滝町14番4号	☎082(237)3083
仙 台 営 業 所	〒980-0004	仙台市青葉区宮町3丁目9番27号	☎022(224)0321
北 陸 営 業 所	〒910-0001	福井市大願寺2丁目9番1号 福井開発ビル403	☎0776(28)2566
平 塚 事 務 所	〒254-0016	平塚市東八幡3丁目6番22号	☎0463(23)5536
静 岡 出 張 所	〒422-8032	静岡市駿河区有東2丁目5番21号 テレピア静岡101	☎054(202)5111
高 松 出 張 所	〒760-0075	高松市楠上町1丁目5番15号 リビエール楠上103	☎087(863)7565