

レディーミクストコンクリート発注書および配合計画書作成依頼書

記載年月日

工事内容	工事名称												納入内容	商社	名称									
	所在地													二次店	住所									
	施工者	業者名												販売店	担当	氏	TEL				FAX			
		現場事務所	TEL	FAX													納入予定数量		m ³		納入車両	大型・中型 (瀬取り 可/不可)		
			mail											大型車進入許可	必要・不要		許可申請者	施工者・納入工場						
			所長												申請時間帯		~							
	Con担当	氏									TEL							納入に関する注意・禁止事項等						
	発注者	民間・官庁 ()					設計者																	
工種	建築・土木	建築の場合、建築工事共通仕様書(平成21年版)又は、JASS5(2009)の適用を する・しない																						
配合計画書記載事項	配合計画書日付					部数	部		特別な必要書類															
	納入予定時期	~																						
	混和材(剤)等メーカー指定	有・無																						
	対象No.	コンクリートの種類	設計基準強度 or 耐久設計基準強度	+	割増 or S値	+	指定事項	=	呼び強度	SL	指定事項に伴う、混和剤 等	粗骨材の最大寸法	セメントの種類	打設箇所	予定数量 (m ³)									
	1	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()											
	2	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()											
	3	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()											
	4	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()											
	5	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()											
	6	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()											
7	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()												
8	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()												
9	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()												
10	普通・舗装		+	6・3・0	+		=				20・40・15	N・BB・H・()												
注：呼び強度・・・建築工事で、建築工事共通仕様書(平成21年版)又はJASS(2009)に基づく仕様の場合 あるいは温度補正の期間は、別紙の「呼び強度の発注について」・「温度補正值」を参考にして下さい。																								
指定事項・・・28日以降の材齢、単位水量の上限値、水セメント比の上限、混和材(剤)、等の指定事項がある場合に記載して下さい。																								
備考											回覧													

配合計画書記載事項	対象No.	コンクリートの種類	設計基準強度 or 耐久設計基準強度	+	割増 or S値	+	指定事項	=	呼び強度	SL	指定事項に伴う、混和剤 等	粗骨材の 最大寸法	セメントの種類	打設箇所	予定数量 (m ³)				
	11	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	12	普通・舗装		+	6・3・1	+		=					20・40・16	N・BB・H・()					
	13	普通・舗装		+	6・3・2	+		=					20・40・17	N・BB・H・()					
	14	普通・舗装		+	6・3・3	+		=					20・40・18	N・BB・H・()					
	15	普通・舗装		+	6・3・4	+		=					20・40・19	N・BB・H・()					
	16	普通・舗装		+	6・3・5	+		=					20・40・20	N・BB・H・()					
	17	普通・舗装		+	6・3・6	+		=					20・40・21	N・BB・H・()					
	18	普通・舗装		+	6・3・7	+		=					20・40・22	N・BB・H・()					
	19	普通・舗装		+	6・3・8	+		=					20・40・23	N・BB・H・()					
	20	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	21	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	22	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	23	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	24	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	25	普通・舗装		+	6・3・1	+		=					20・40・16	N・BB・H・()					
	26	普通・舗装		+	6・3・2	+		=					20・40・17	N・BB・H・()					
	27	普通・舗装		+	6・3・3	+		=					20・40・18	N・BB・H・()					
	28	普通・舗装		+	6・3・4	+		=					20・40・19	N・BB・H・()					
	29	普通・舗装		+	6・3・5	+		=					20・40・20	N・BB・H・()					
	30	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	31	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	32	普通・舗装		+	6・3・0	+		=					20・40・15	N・BB・H・()					
	注：呼び強度・・・建築工事で、建築工事共通仕様書(平成21年版)又はJASS(2009)に基づく仕様の場合 あるいは温度補正の期間は、別紙の「呼び強度の発注について」・「温度補正值」を参考にして下さい。																		
	指定事項・・・28日以降の材齢、単位水量の上限値、水セメント比の上限、混和材(剤)、等の指定事項がある場合に記載して下さい。																		
	備考												回覧						