

組合せ表の見方:・施工条件と補強設計に対応する指定材料(○印)を選定する。記号の○印は主、(○)は代用可能商品

・樹脂類の適用温度:
単位:℃

材料名	春夏秋用	冬用	低温用
プライマー	15~35	5~15	-5~10
不陸修正材、先詰め充填用	15~35	5~15	-5~10
含浸接着樹脂	15~35	5~15	-5~10

(注)・建物付帯設備のコンクリート構築物(土木構築物等)の耐震補強に本工法を準用する場合の耐震補強計算式などは別途(一財)土木研究センターの審査証明(建技審証 第0603号)等に基づいて算定してください。

指定材料の組合せ表

使用材料	指定材料			施工条件		一般施工環境条件		特殊施工環境条件		参考	備考
				春夏秋用	冬季用	寒冷地用 -5℃~10℃	臭気対策用	土木構築物等			
	商品名称	品番	仕様								
プライマー	プライマー	XPS-400	春夏秋用	○					○		
	プライマー	XPS-400	冬用		○				○		
	極低温用プライマー	XPS-501C	低温用			○					
	低臭用プライマー	P-921	通年用	○	○		○				
不陸調整材	不陸修正材	L-600	春夏秋用	○					○		
	不陸修正材	L-600	冬用		○				○		
	極低温用不陸修正材	L-515C	低温用			○					
	低臭用不陸修正材	L-620(LS)	春夏秋用	○			○				
	低臭用不陸修正材	L-620(LS)	冬用		○		○				
炭素繊維シート	リペラーク20	MRK-M2-20	200g/m ²	○	○	○	○	○	○		
	リペラーク30	MRK-M2-30	300g/m ²	○	○	○	○	○	○		
含浸接着樹脂	シート用	含浸接着樹脂	XL-750	春夏秋用	○						
		含浸接着樹脂	XL-750	冬用		○					
		極低温用含浸接着樹脂	XL-700C	低温用			○				
		低臭用含浸接着樹脂	XL-720(LS)	春夏秋用	○			○			
		低臭用含浸接着樹脂	XL-720(LS)	冬用		○		○			
		含浸接着樹脂	XL-800	春夏秋用	○					○	MRKアンカー,NS型CFアンカー用
	CFアンカー用	含浸接着樹脂	XL-800	冬用		○				○	MRKアンカー,NS型CFアンカー用
		先詰め充填接着樹脂	L-600	春夏秋用	○					○	
		先詰め充填接着樹脂	L-600	冬用		○				○	
		極低温用先詰め充填接着樹脂	L-515C	低温用			○				
CFアンカー	貫通用	MRKストランド24K (旧商品名:ダイヤリード24K)	24Kストランド		○	○	○	○		現場加工用	
		MRKアンカー (旧商品名称:MPIアンカー)	24Kストランド [*] 12束品	工場製アンカー	○	○		○			
		MRKアンカー (旧商品名称:MPIアンカー)	24Kストランド [*] 16束品	工場製アンカー	○	○		○			
		リペアンカー		受注生産(工場製アンカー)	○	○	○	○		寸法・仕様確定後に製造	
		リペアンカー		受注生産(工場製アンカー)	○	○	○	○		寸法・仕様確定後に製造	
		NS型CFアンカー		受注生産(工場製アンカー)					○	寸法・仕様確定後に製造	
	埋込み用	MRKストランド24K (旧商品名:ダイヤリード24K)	24Kストランド		○	○	○	○		現場加工用	
		MRKアンカー (旧商品名称:MPIアンカー)	24Kストランド [*] 12束品	工場製アンカー	○	○		○			
		MRKアンカー (旧商品名称:MPIアンカー)	24Kストランド [*] 16束品	工場製アンカー	○	○		○			
		リペアンカー		受注生産(工場製アンカー)	○	○	○	○		寸法・仕様確定後に製造	
	リペアンカー		受注生産(工場製アンカー)	○	○	○	○		寸法・仕様確定後に製造		
	NS型CFアンカー		受注生産(工場製アンカー)					○	寸法・仕様確定後に製造		