



住保機確認第 11-221 号
平成 30 年 09 月 11 日

設計施工基準第 3 条に係る確認について

日新工業株式会社
代表取締役 相臺 公豊 殿

住宅瑕疵担保責任保険法人
住宅保証機構株式会社
代表取締役社長 能登 義春



平成 23 年 7 月 7 日付けでいただきました「アスファルト防水、合成高分子系シート防水、塗膜防水」に係る申出につきましては、当機構住宅瑕疵担保責任保険（まもりすまい保険）設計施工基準第 3 条に基づき、下記のとおり取扱いができることを確認いたしましたので通知いたします。つきましては保険契約申込み手続き等に遺漏がないようお願い申し上げます。

記

1. 工法または建築材料の名称および条件等
別表「設計施工基準第 3 条確認仕様一覧」に掲げる防水工法を用いることができ、かつ、排水勾配を 1/100 以上とすることができる。なお、施工方法等は、各工法・仕様毎に定める施工要領書に従うことを条件とする。
2. 適用地域
全国
3. 適用範囲・部位
鉄筋コンクリート造、鉄骨鉄筋コンクリート造および鉄骨造住宅の陸屋根（開放廊下、バルコニー等で下階が室内となるものを含みます）
4. 当該工法または建築材料を用いた場合に適用を除外する条項
設計施工基準第 14 条第 1 項（防水下地）第 2 項（防水工法）、第 17 条（排水勾配）
5. 保険契約申込み手続きのための要件
①保険契約申込みの際に本書の写しを提出してください。
②矩計図等に当該仕様を用いることを明記いただくよう、設計者へご指示ください。
6. 適用日
平成 21 年 7 月 1 日以降にまもりすまい保険の保険契約申込みを受け付けた住宅から適用します。ただし、本書発行後であっても保険契約上、引受けることができないと認められる場合には両者協議の上、変更又は取消しを行う場合があります。

別表 設計施工基準第3条確認仕様一覧 1/2

工法名		種別	仕様:記号
アスファルト防水の仕様 【日本アスファルト防水工業協同組合】	ピロウエルド新熱工法	アスファルト防水	保護仕様:FP 保護断熱仕様:FPI 露出仕様:SP 露出断熱仕様:SPI、SPM
	クリンアス工法	常温積層アスファルト防水	保護仕様:FC 保護断熱仕様:FCI 露出仕様:SC 露出断熱仕様:SCI、SCM
	Sデッキアスファルトシステム	アスファルト防水	SDP、SDC
	ベストーチ工法	改質アスファルトシート防水 (トーチ工法)	保護仕様:FT 保護断熱仕様:FTI 露出仕様:ST 露出断熱仕様:STI、STM
	クールエコ工法	改質アスファルトシート防水 (常温粘着工法)	保護仕様:FE 保護断熱仕様:FEI 露出仕様:SE 露出断熱仕様:SEI、SEM
	勾配屋根工法	シングル	非断熱仕様:SL 断熱仕様:SLI
		カスタムEE	非断熱仕様:SK 断熱仕様:SKI
メルタン21防水工法	改質アスファルトシート防水 (トーチ工法)	保護(断熱)仕様: MFC、MTFC、MFA、MTFA 露出(断熱)仕様: MSC、MTSC、MSA、MTSA、MSS	
カスタムEE工法	改質アスファルトシート防水 (常温粘着工法)	保護(断熱)仕様:EFC、EFA 露出(断熱)仕様:ESC、ESA、ESS	
Sデッキアスファルトシステム	アスファルト防水	SDP、SDC	
プレストシステム	常温積層アスファルト防水	PN、PR、PK	
アスファルト環境対応型防水 改修工法	常温積層アスファルト防水	RC、RAC	
	改質アスファルトシート防水 (常温粘着工法)	RN	
	改質アスファルトシート防水 (トーチ工法)	RT	
	改質アスファルトシート防水 (機械固定工法)	RM	
	改質アスファルトシート防水+ ウレタン複合工法	MT	
マルエスシングル	アスファルト防水	SN、SS	
公共建築工事標準仕様 公共建築改修工事標準仕様	保護防水密着工法(断熱):A-1、A-2、A-3 (AI-1、AI-2、AI-3) 保護防水絶縁工法(断熱):B-1、B-2、B-3 (BI-1、BI-2、BI-3) 露出防水絶縁工法(断熱):D-1、D-2、D-3、D-4 (DI-1、DI-2) 露出防水密着工法:C-1、C-2、C-3、C-4 【トーチ】露出防水密着工法:AS-T1、AS-T2、 <u>AS-T3</u> 【トーチ】露出防水絶縁工法(断熱):AS-T3、AS-T4 (ASI-T1) 【常温】露出防水密着工法:AS-J2 【常温】露出防水絶縁工法(断熱):AS-J1、 <u>AS-J3</u> (ASI-J1)		
注:下線がある工法や仕様は、改修工事標準仕様書のみ。 それ以外は共通。			

別表 設計施工基準第3条確認仕様一覧 2/2

	工法名	種別	仕様:記号
塗膜防水	セピロン防水	ウレタンゴム系塗膜防水工法	セピロンQ工法・セピロンE工法 密着工法:UF、UB 絶縁工法:UD
	リファージュ		セピロンM工法 複合絶縁工法:UM
			密着工法:RF、RFN、RB 絶縁工法:RD 複合絶縁工法:RM
	アスファルト環境対応型防水改修工法		PR
	公共建築工事標準仕様 公共建築改修工事標準仕様	絶縁工法:X-1 密着工法:X-2	
シート防水	NPシート2号防水工法	合成高分子系シート防水工法(加硫ゴム系)	NP
	メカファイン	合成高分子系シート防水工法(塩化ビニル樹脂系)	MF、MFCR
	公共建築工事標準仕様 公共建築改修工事標準仕様	加硫ゴム系ルーフィングシート 接着工法(断熱):S-F1 (SI-F1) 機械的固定工法(断熱):S-M1 (SI-M1) 塩化ビニル樹脂系ルーフィングシート 接着工法(断熱):S-F2 (SI-F2) 機械的固定工法(断熱):S-M2 (SI-M2)	