

令和5年12月20日：令和5年度第2回技術管理委員会 議題

審議事項

○基準型技術「人孔防食被覆（補修）工法」の認定評価

基準型技術の種類	人孔防食被覆（補修）工法（塗布型ライニング工法）	
工法の名称	エコロガード工法（C、D種）	
申請者	エコロガード工法協会	
申請日	令和5年9月5日	
審査所管部署	土木技術専門部会（施設管理部管路管理課）	
審査目的	<p>本工法は過年度に新工法もしくは実用化技術として認定された経緯があるが、エコロガード工法協会より令和3年に制定した技術評価基準（以下「技術評価基準」という。）に基づく申請があったことから、審査を実施し、技術評価基準を満足しているかを確認した。</p>	
申請内容 （適用範囲）	<p>【記載例】 工法規格：塗布型ライニング工法 適用範囲：円形人孔 内径 750mm 以上 矩形人孔 内法 900×600mm 以上</p>	
審査内容及び結果	<p>【①書類審査】</p> <ul style="list-style-type: none"> 申請書類を基に技術評価基準で定められている評価項目（耐久性能、維持管理性能、施工性等）の要求性能との適合について確認 	<p>【①の結果】</p> <ul style="list-style-type: none"> いずれも要求性能を満たしていることを確認
	<p>【②試行工事】</p> <ul style="list-style-type: none"> 過年度の認定時に実施している試行工事や耐震化工法との併用実績を基に施工性や耐震化工事への適応性等について確認 	<p>【②の結果】</p> <ul style="list-style-type: none"> 試行工事や耐震化工法との併用において施工性や品質に問題がないことを確認
審査結果	<p>書類審査及び試行工事の結果が技術評価基準を満足していることを確認できたことから、本工法について正式認定された。</p>	
備考	<p>エコロガード工法（D種）は、平成23年度第5回技術管理委員会（平成24年3月9日）において承認された。 エコロガード工法（C種）は、施設管理部技術検討委員会（平成31年3月26日）において承認された。</p>	