

甲南電機

令和7年度（公社）建設荷役車両安全技術協会

適用範囲		型式		MKB305M
		質量（チゼル付）kg		265
区分	検査箇所	検査項目	単位	
封入ガス圧	*ヘッドガス圧 (外気温15~25) 図1参照	許容限度（最低）	MPa	1.05
			kgf/cm ²	10.7
		許容限度（最高）	MPa	1.2
			kgf/cm ²	12.2
		基準値（推奨）	MPa	1.05
kgf/cm ²	10.7			
アキュムレータガス圧力 MPa				-
トップナット	トップナット 図1参照	ボルト径		27
		二面幅 mm	mm	41
		締付トルク（二硫化チアデン塗布）	N・m	400
		初期締付トルクからの締付角度	度	-
		ナット回転角	度	-
本体各部ボルト	バルブケース 図1参照	ボルト径		-
		締付トルク	-	-
	バルブカバー 図1参照	ボルト径		-
		締付トルク	N・m	-
	アキュムレータ 図1参照	ボルト径		-
		締付トルク	N・m	-
ブラケット	フロントボルト 図2参照	ボルト径		27
		締付トルク	N・m	980
	トッププレート（取付ピース・カバー取付） 図3参照	ボルト径		16
		締付トルク	N・m	220
	クッションラバー（サイドカバー取付） 図3参照	ボルト径		12
		締付トルク	N・m	88
	ブラケット溝の磨耗限界			
ホルダブッシュ・チゼル	*ホルダブッシュ 図4参照	基準値A	mm	68
		許容限度B	mm	71
	チゼル 図5参照	基準長C	mm	422
		許容限度長D	mm	300
		基準外径E	mm	68
		許容限度外径F	mm	66