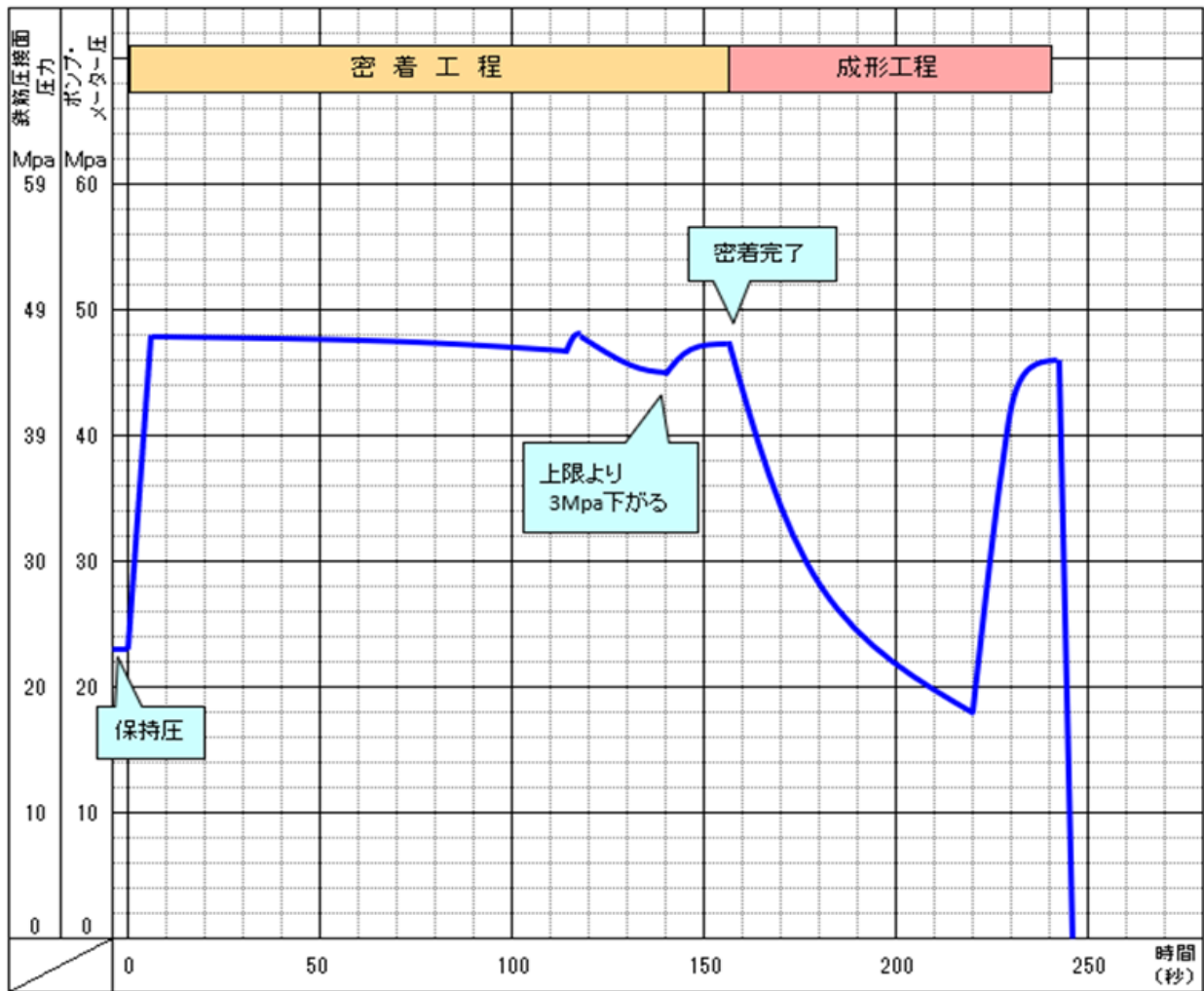


IDATEN-Y パターン図

鉄筋径	D51	ガス 設定圧力	酸素	0.9Mpa	公称断面積	20.27cm ²
材質	SD345		アセチレン	0.09Mpa	酸素流量	56ℓ/分
バーナー	Y51	ポンプ 設定圧力	上限圧	48Mpa	ラムシリンダー	20倍ラム
火口数	24口		下限圧	20Mpa	加熱時間	240秒

D51 圧力パターン



加圧	保持圧	上限圧	リーク分を初加圧	密着圧	仕上げ圧
ふくらみ直径 目安	1d		1.2d		1.4d~1.5d
火炎パターン	強還元炎(フェザー長さ 1.2r)			中性炎	
揺動パターン	突き合わせ面で固定			揺動	