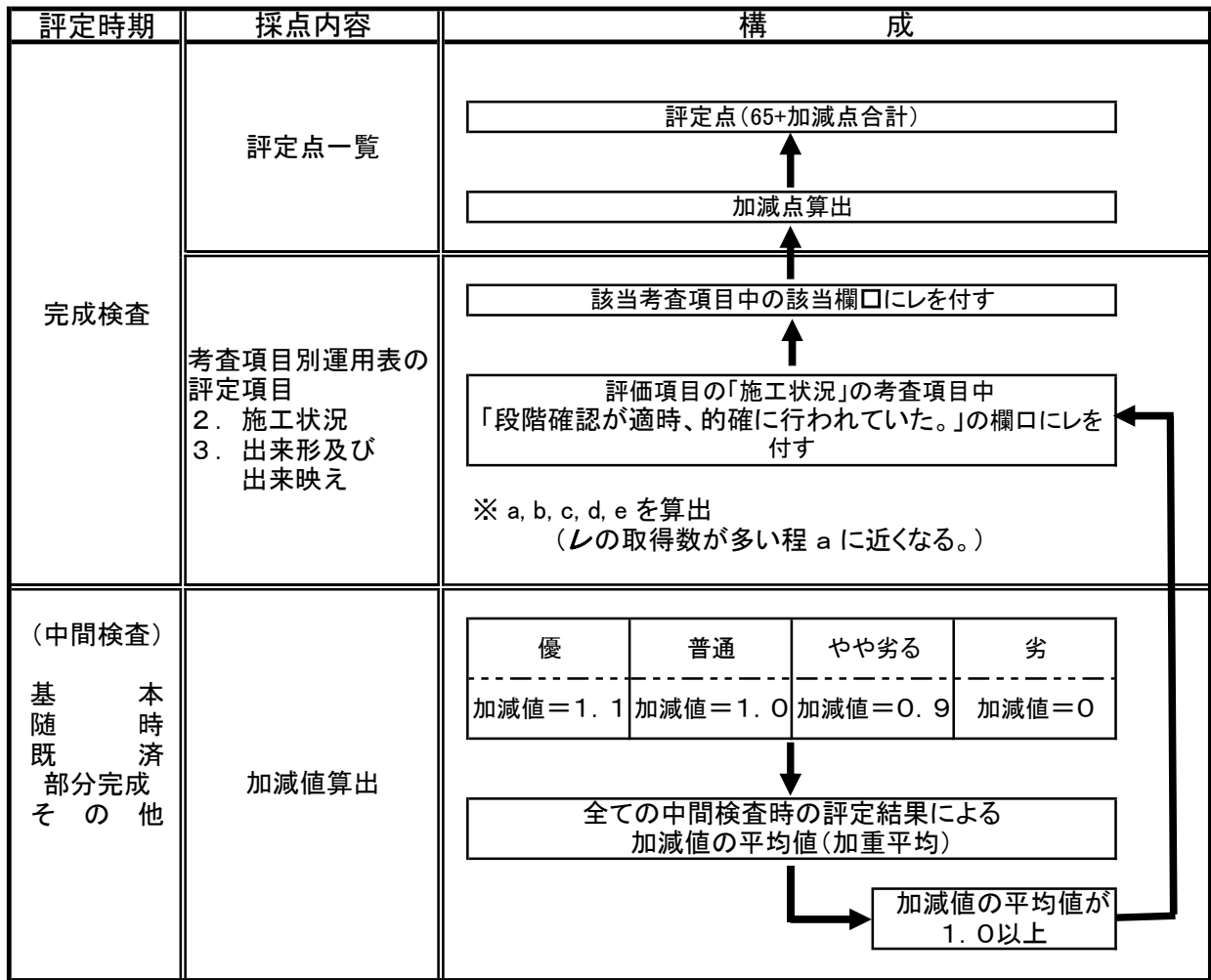


### 検査員による中間検査時評定結果の判定プロセス



※ 中間検査時の評定による加減値の平均値は、次の方法により算出する。  
 (加減値の合計) / (評定に用いられた検査回数) = 平均加減値  
 (第2位を切り捨てし少数第1位止めとする。)

### 検査員による中間検査時評定区分

検査結果	評定結果	加減値	検査結果内容
合格	優	1.1	他の模範となる様な努力がなされた優れた施工内容である。 (非常に良かった)
	普通	1.0	概ね検査実施基準に基づき適正であり、施工確認結果を合格とする施工内容である。 (普通の仕上がりである) (前回指摘事項の是正内容がみられる等)
	やや劣る	0.9	軽微な是正を施すことにより検査実施基準に基づく適正な施工が確保でき、施工確認結果を合格とする施工内容である。 (軽微な補修を指摘するような施工内容である)
不合格	劣	0	文書回答を要する不適切な施工内容である。 (手直し検査の要あり)

※ 各中間検査時の評定結果は、検査員による中間検査時評定結果一覧(別紙5-2)に記す。