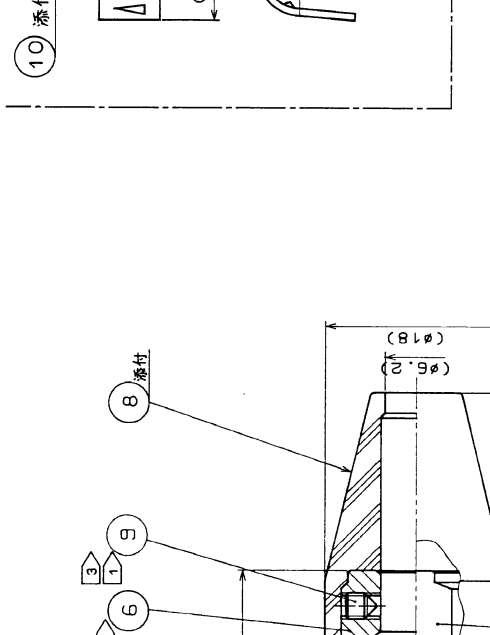
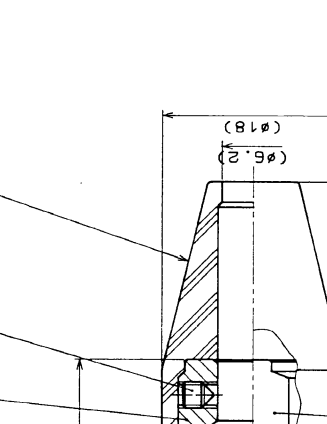


訂正記事		年月日	訂正記事		年月日
△の数			△の数		
△			△		
△			△		
△			△		
訂正記事		年月日	訂正記事		年月日

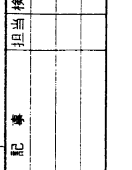
(64.8)



(9.5)



(9.4)



(9.7)

10) 添付

5 黄銅

4 黄銅

3 黄銅

2 ポリアミド樹脂 (クロ)

1 亜鉛合金

製地ニツクルめつき

金めつき

金めつき

ポリアミド樹脂 (クロ)

製地ニツクルめつき

部番

材料

部番

材料

10 黄銅

9 合成ゴム (クロ)

8 黄銅

7 黄銅

6 黄銅

部番

材料

製図	承認	製図	承認	製図	承認	製図	承認	製図	承認
CL		DC3							

ADC3-40957-
度

HR10A-13PD-20P(O1)

CL110-0440-9-01

- 注 1) 部番⑨は、六角穴付き止めねじであり、その六角穴の対辺寸法は 1.27。
- 2) 部番⑥の推奨締付トルクは、20kgfcm。尚、部番⑥のゆるみ防止として、ベント (日本ロックタイト (株) 製ロックタイト 242 または同等品) 塗布を推奨します。
- 3) 部番③の先端は、ケーブルに部番⑩を圧着クランプした状態で、部番⑩の凹部に突きあてること。尚、推奨締付トルクは 3~4kgfcm とする。
- 4) 部番①に対する部番⑥のカン合軸に対する回転方向の位置関係は一例を示す。