

ATCモノストラント定着具ソケット孔食調査結果まとめ

(調査対象：1S28.6 及び 1S19.3 ソケットの面取りコーナー部)

(2009年5月1日以降の是正製造工程による)

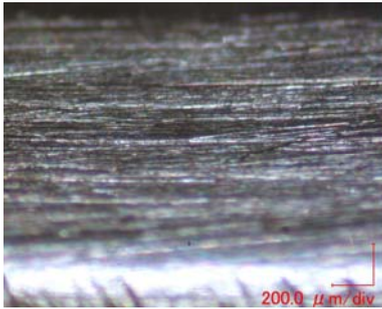
試験場所：滋賀県工業技術総合センター(2009年7月9日)

製品情報

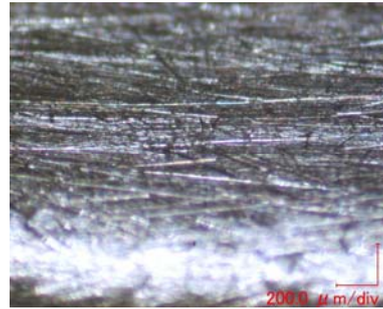
1. $\phi 19.3$ ソケット：Invoice No.090630
黒染有：2個、QANo.9004-001, QANo.9004-002
黒染無：2個、QANo.9004-003, QANo.9004-004
2. $\phi 28.6$ ソケット：Invoice No.090630
黒染有：2個、QANo.9022-001, QANo.9022-002
黒染無：2個、QANo.9022-004, QANo.9022-005



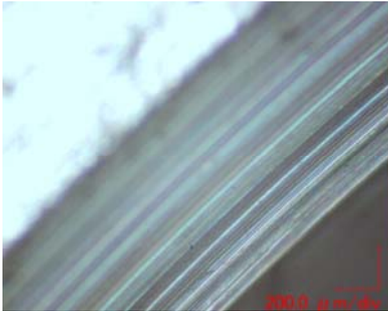
試験前



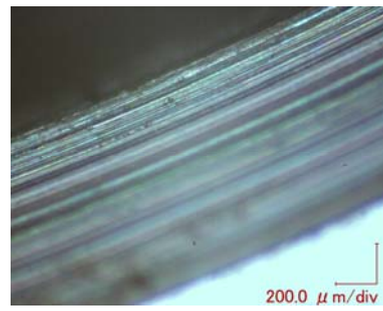
1S19.3 ソケット黒染め後(QANo.9004-001)



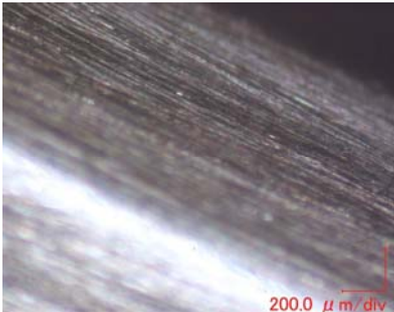
1S19.3 ソケット黒染め後(QANo.9004-002)



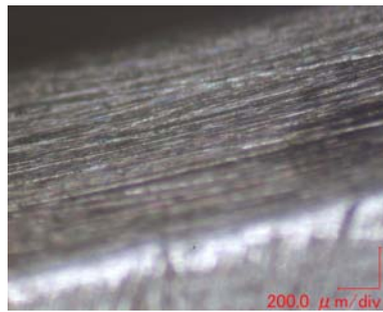
1S19.3 ソケット黒染め前(QANo.9004-003)



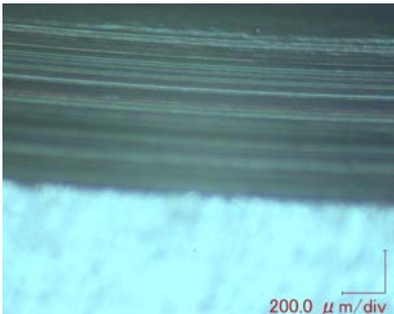
1S19.3 ソケット黒染め前(QANo.9004-004)



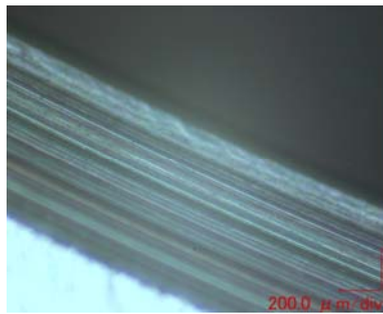
1S28.6 ソケット黒染め後(QANo.9022-001)



1S28.6 ソケット黒染め後(QANo.9022-002)



1S28.6 ソケット黒染め前(QANo.9022-004)



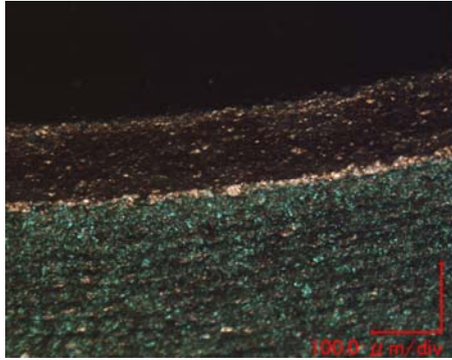
1S28.6 ソケット黒染め前(QANo.9022-005)

製品情報 (黒染めをショットブラストにて除去)

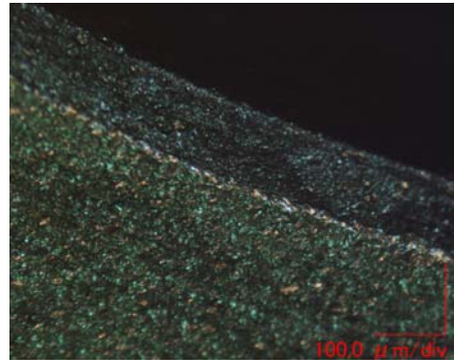
φ28.6 ソケット : Invoice No.090820

黒染有 : 2 個、QA No.9039-001 QA No.9039-002

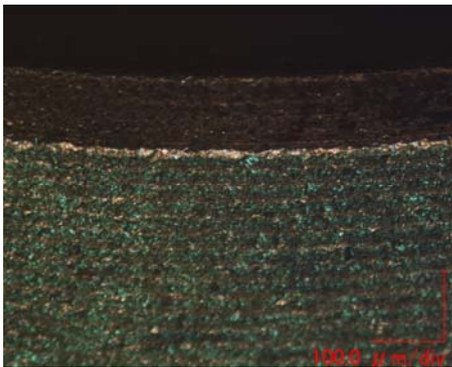
黒染有 : 1 個、QA No.9040-001



1S28.6 ソケット黒染め後(QA No.9039-001)



1S28.6 ソケット黒染め後(QA No.9039-002)



1S28.6 ソケット黒染め後(QA No.9040-001)

孔食発生状況 (比較参考写真)

