

E.六角部長さ

F.ソケット深さ

G. ソケット外径

特注品お見積りシート T形レンチ

| この欄は必ずご記入下さい | | | | | | 当社記入欄 見積り依頼 No. | |
|---|-------------------|---|--------------|----------------------------------|-------------|------------------------|---------------|
| 貴社名 TEL FAX | | | | | |] | |
| 所属部署ご芳名 | | ご芳名 | | | 様 | 営業所 | |
| 先端形状 | | 六角部二面幅 ソケット | | | 邻形状 | 数量 | |
| □ ヘキサゴン□ ソケットタ | | (|) mm | □ 6角 □ 12角(□ 4角 □ 8角(4 | | (|) 個 |
| ングドン長さ | C. ハンドル | A. 全長 径 D. 軸径 | E. 六角音 | R長さ | ^ ++ | ナゴンタイプ | 六角部二面幅 |
| B. | ソケッ 6 角 4 角 |] (A) | - | F. ソケット | 深さ | ットタイプ ケット 外径 | 六角部二面幅 |
| 7 7 3 | い項目は当 | 社標準とさせていた | | 7 14 | | | |
| 各部寸法指定 A.全長)mm | | | その他多 許容トル | | |) _{N·m} | |
| , | | | | 1 | |)N·III | |
| B.ハンドル長さ () mm | | | 材料 | | | | |
| C.ハンドル径 | |) mm | 先端部硬 | さ (| ~ | HRC | |
| D.軸径 | (|) _{mm} | 先端部焼 | 入深さ(| |) _{mm} | |

前田金属工業株式会社

表面処理

その他 マグネット付、刻印表示など

)_{mm}

)_{mm}

mm