

## デッキメイト F - I・II型引張試験成績書

試験材	最大引張強度	状態
JFE日建板 Fデッキ 板厚0.8	4903N (500kgf)	デッキプレートが変形して離脱
JFE鋼板 ハイデッキ 板厚0.8	5394N (550kgf)	デッキプレートが変形して離脱
JFE鋼板 ハイデッキ100 板厚0.8	4903N (500kgf)	デッキプレートが変形して離脱
日鐵住金建材 SFデッキ 板厚0.8	5394N (550kgf)	デッキプレートが変形して離脱
JFE建材 Nデッキ 板厚0.8	4903N (500kgf)	デッキプレートが変形して離脱
植木鋼管 Uデッキ 板厚0.8	5394N (550kgf)	デッキプレートが変形して離脱

\*括弧内は、従来単位を示す。

油圧試験器による引張試験で最大値を計測

\*使用するデッキプレートの厚み及び条件により、最大引張強度は変化します。

\*垂直状態の最大引張試験値となります。

平成19年2月16日

株式会社シグテックファスナー

担当 中村 数哉

