

日本ダクタイル鉄管協会規格 JDPA
 NS形ダクタイル鋳鉄管（抜粋） G 1042 - 2020
 NS type ductile iron pipes and fittings

10 形状、寸法、質量及びその許容差

c) 受口部及び挿し口部の各部寸法の許容差は、表6～表8による。

表6－呼び径75～450直管の受口部及び挿し口部並びに

呼び径75～250異形管の受口部及び挿し口部の各部寸法の許容差

単位 mm

| 呼び径 D | 許 容 差 | | | | | | |
|----------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------------------------|-----|-----------------|
| | D ₂ | D ₃ | D ₅ | D ₁₀ | 異形管 D ₁₂ | P | V |
| 75～150 | ± 1.5 | ± 1.0 | + 5.0 - 1.5 | + 1.5 - 規定せず | ± 1.5 | ± 4 | + 規定せず - 0.5 |
| 200・250 | | ± 1.3 | | | | | |
| 300 | + 1.5 - 2.0 | | + 4.0 - 2.5 | | — | | |
| 350～450 | + 1.8 - 1.6 | | — | | — | | |

表7－呼び径75～250継ぎ輪及び帽の受口部並びに

呼び径300～450異形管の受口部及び挿し口部の各部寸法の許容差

単位 mm

| 呼び径 D | 許 容 差 | | | | | | | |
|----------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----|----------------|-----------------|
| | D ₂ | D' ₄ | D' ₅ | D ₆ | D ₁₀ | P | K | V |
| 75～150 | — | ± 1.5 | + 規定せず - 2 | + 1.5 - 1.0 | — | — | + 6.0 - 2.5 | — |
| 200・250 | | | | + 1.8 - 1.3 | | | | |
| 300 | + 1.5 - 2.0 | | | + 1.5 - 規定せず | + 2.3 - 1.6 | ± 4 | + 7.0 - 3.0 | + 規定せず - 0.5 |
| 350～450 | — | | | | | | | |

表 8 - 呼び径 500 ~ 1000 直管及び異形管の受口部並びに挿し口部の
各部寸法の許容差

単位 mm

NS

| 呼び径 D | 許 容 差 | | | | | | | |
|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | D ₂ | D ₃ | D ₄ | D ₅ | P | K | | V |
| | | | | | | 直管 | 異形管 | |
| 500・600 | ± 2 | + 1.5 - 1.0 | ± 1.5 | + 規定せず - 2 | ± 4 | + 4.0 - 3.0 | + 7.0 - 3.0 | + 1.5 - 1.0 |
| 700 ~ 900 | + 2 - 3 | + 2.5 - 1.0 | | | | + 規定せず - 3 | ± 5 | |
| 1000 | | + 3.0 - 1.0 | | + 6.0 - 3.5 | + 9.0 - 3.5 | | | |