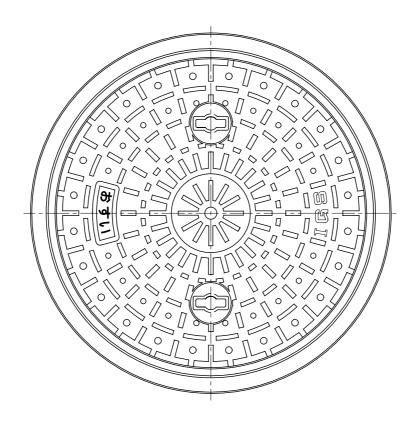
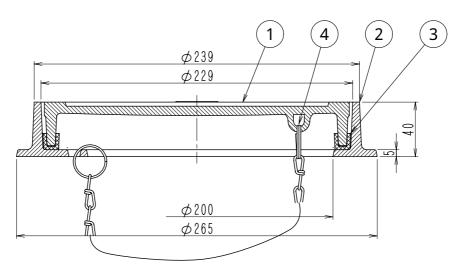


部番	部品名	材質	備考	数量
1	蓋	FCD500ダクタイル	錆止め塗装	1
2	枠	FC 200ねずみ鋳鉄	錆止め塗装	1
3	パッキン	CR クロロプレンゴム	_	1
4	鎖	SUS304ステンレス	_	1

- ・加重体 170
- ・安全荷重は破壊荷重の1/4相当です。
- ·破壊荷重200KN

図名	重耐型敷地内用防護ふた	符号	BHL20 150 縮尺1/2
設計	来 照 野 承 認 相 2009.09.28	記事	うすいマーク
	伊藤鉄工株式会社	図番	G 0 3 A 0 9 0 1 5

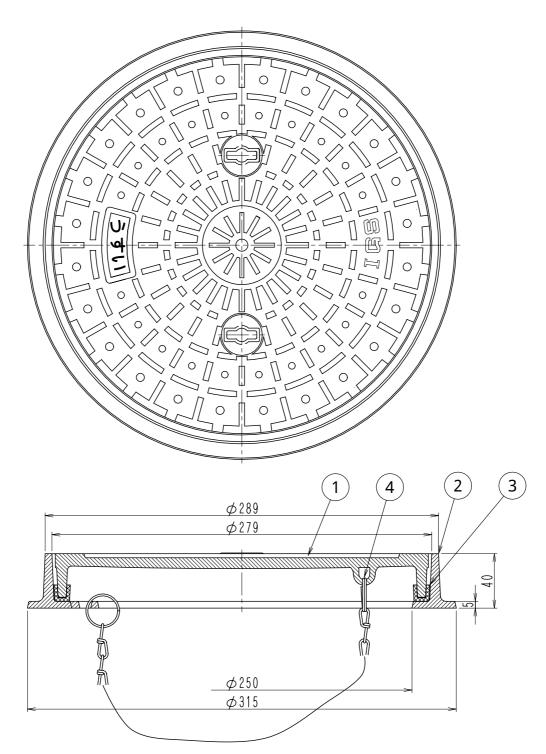




部番	部品名	材質	備考	数量
1	蓋	FCD500ダクタイル	錆止め塗装	1
2	枠	FC 200ねずみ鋳鉄	錆止め塗装	1
3	パッキン	CR クロロプレンゴム	_	1
4	鎖	SUS304ステンレス	_	1

- ・加重体 170
- ・安全荷重は破壊荷重の1/4相当です。
- ·破壊荷重200KN

区全	重耐型敷地内用防護ふた	符号	BHL20 150 縮尺 1/2
記言	R (2009.09.28)	記事	おすいマーク
	伊藤鉄工株式会社	図番	G 0 3 A 0 9 0 0 3



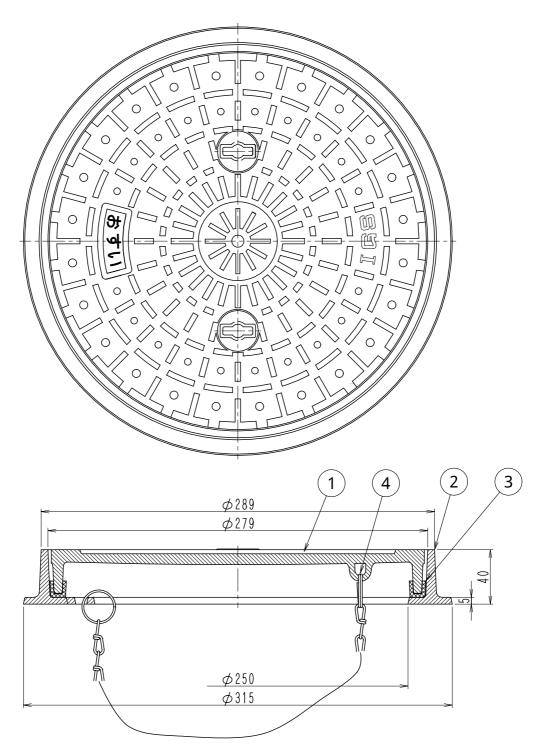
部品表

部番	部品名	材質	備考	数量
1	蓋	F C D 5 0 0 ダクタイル	錆止め塗装	1
2	枠	FC 200ねずみ鋳鉄	錆止め塗装	1
3	パッキン	CR クロロプレンゴム	_	1
4	鎖	SUS304ステンレス	_	1

・加重体 170

- ・安全荷重は破壊荷重の1/4相当です。
- ·破壊荷重200KN

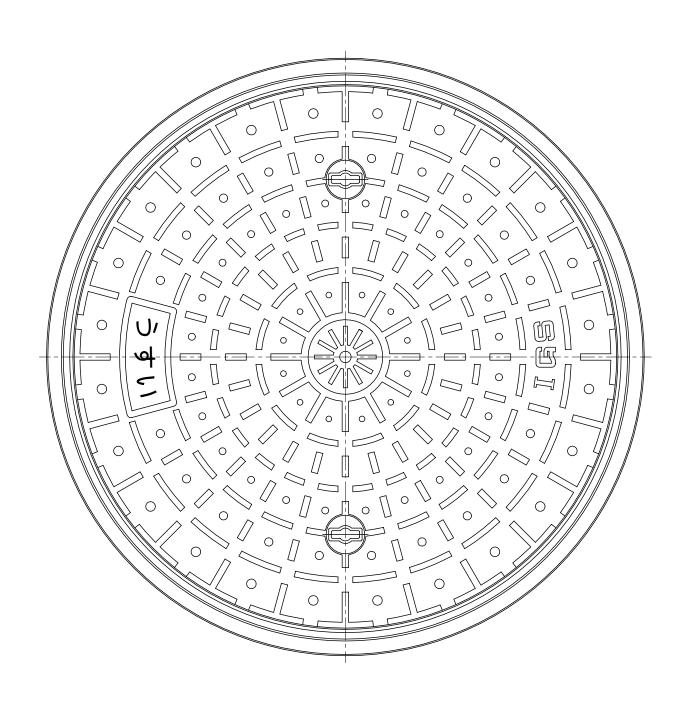
区名	重耐型敷地内用防護ふた	符号	BHL20 200 縮尺1/2
部言	来 (全型の0.09.28) (本型の0.09.28) (記事	うすいマーク
	伊藤鉄工株式会社	図番	G 0 3 A 0 9 0 1 6

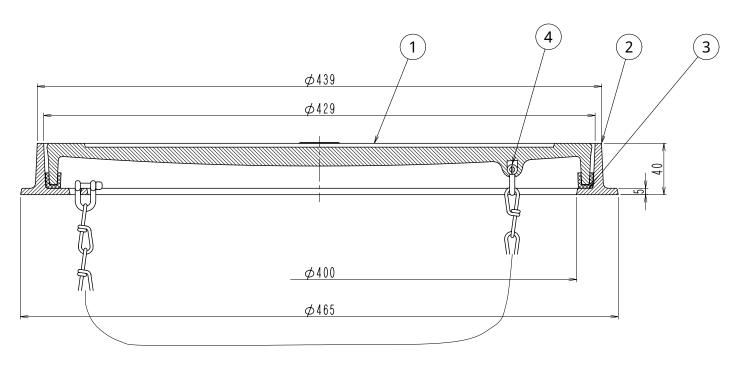


部番	部品名	材質	備考	数量
1	蓋	FCD500ダクタイル	錆止め塗装	1
2	枠	FC 200ねずみ鋳鉄	錆止め塗装	1
3	パッキン	CR クロロプレンゴム	_	1
4	鎖	SUS304ステンレス	_	1

- ・加重体 170
- ・安全荷重は破壊荷重の1/4相当です。
- ·破壊荷重200KN

[図 重耐型敷地内用防護の 名	ふた 符号	2 0	2 0 0	縮尺	1 / 2
1111	設 計 栖 室 (2009.09.28 査 (2009.09.28 記 (21)	梅 2009.09.28 村 事	おすい	マーク		
	伊藤鉄工株式会社	図 番	0 9 0	0 4	葉ノ内	

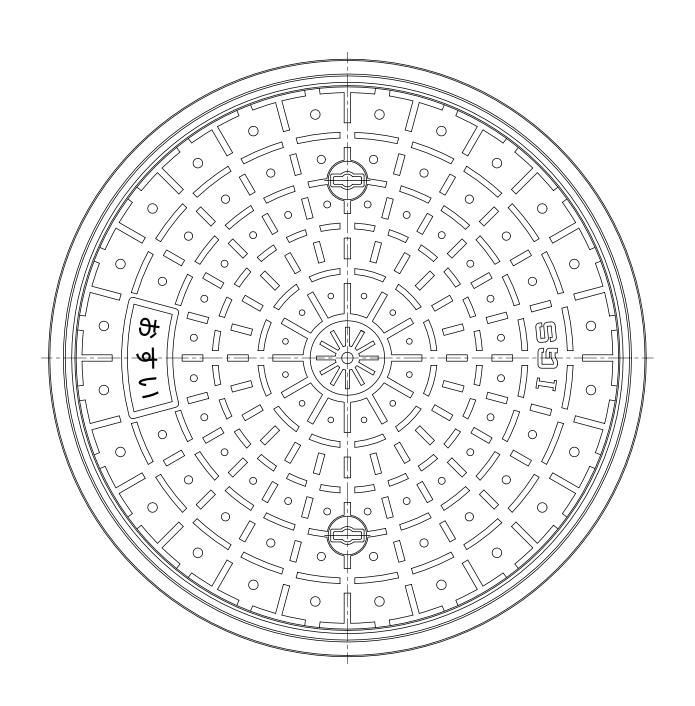


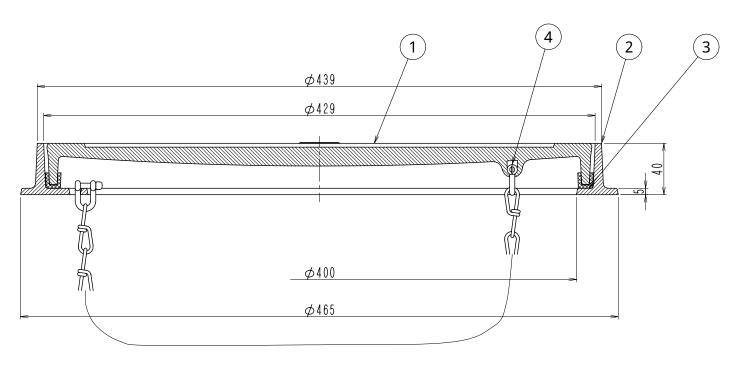


部番	部品名	材質	備考	数量
1	蓋	FCD500ダクタイル	錆止め塗装	1
2	枠	FC 200ねずみ鋳鉄	錆止め塗装	1
3	パッキン	CR クロロプレンゴム	_	1
4	鎖	SUS304ステンレス	_	1

- ・加重体 170
- ・安全荷重は破壊荷重の1/4相当です。
- ・破壊荷重200KN

図名	1 重耐型颗地风用防護水产	符号	BHL	2 0	3 (0 0	縮尺	1 / 3
設計	2011.06.15 2011.06.15 2011.06.15	記事		うすい	1ム-	-ク		
	伊藤鉄工株式会社	図番	G 0 3 A	1 1 0	3 7		葉ノ内	





部番	部品名	材質	備考	数量
1	蓋	FCD500ダクタイル	錆止め塗装	1
2	枠	FC 200ねずみ鋳鉄	錆止め塗装	1
3	パッキン	CR クロロプレンゴム	_	1
4	鎖	SUS304ステンレス	_	1

- ・加重体 170
- ・安全荷重は破壊荷重の1/4相当です。
- ・破壊荷重200KN

図名	重				あた	符号	ВН	H L		2 ()	3	0 0	縮尺	1	1 / 3
設計	松 2011.06.15 本		2011.06.15		梅 2011.06.15 村	記事			đ	おす	-l 1	マ	ーク		·	
	伊菔	表金	失工株式:	会	社	図番	G 0	3 A	1	1	0	3 1		葉ノ内		